مجلة المكتبكات

والمعلومات العربية



دار المسريسخ للنشسر

ص . پ. ۱۰۷۳۰ الرياض ۱۱۶۲۳ فاكس ؛ ۱۵۷۹۲۹ القاهرة : £ ش الفزات بالمندسين ت ؛ ۲۳۷۲۵۷۷ / ۲۲۰۹۷۱۱ فاكس ؛ ۲۲۰۹۶۵۷

مجلة المكتنبات و إ معلومات العربية

السنة الرابعة العدد الأول: يناير ١٩٨٤ • ربيع أول ١٤٠٤هـ



- . الاتحاد الدولى للتوثيق
- · منهج فى اعداد قائمَة دووس موضوعات عربية
 - . سمات وخصائص كتب الاطفال
 - البنية الموضوعية واللغوية للانتاج
 الفكرى العربي التخصص
 - . تمويل ا كمكتبات العامة فى باكستا ن

مدان والمدنونات العربية

- السنة الرابعة
- الغدد الأول: يناير ١٩٨٤ ربيع أول ١٤٠٤هـ

الأهدد

الصفحة

* الإفتتاحية : مجلة جديدة للكتاب العربي

رئيس التحرير ٣

* الإتحاد الدولي للتوثيق والدور العربي في نشاطه

د . حشمت قاسم 🛚 ٥

* منهج في إعداد قائمة رؤوس موضوعات عربية

د . محمد فتحي عبد الهادي ٣٥

* وثيقتا وقف على مسجد عبد الرحيم القنائى

د . محمود عباس حمودة ٨٠

* سمات وخصائص كتب الأطفال في الدول المتقدمة

أحمد نجيب ١١٦

15.

٣

* نافذة العرض

البنية الموضوعية واللغوية للإنتاج الفكرى العربى
 المتخصص (باللغة الانجليزية) د . حشمت قاسم

* تمويل المكتبات العامة في المدن بباكستان

(باللغة الانجليزية) د . ممتاز أنور 🛚 ٢٥

الاشتراك السنوى

۱۳۰ ريال سعودى بالمملكة – 20 دولار امريكى شامل البريد لكافة الدول العربية تصدد وفصليسا من منهايم بالمانيا الضربتية عن دارالمريخ للنشيد



د. شعبان عبدالعزيز خليفة مدير المحرير

عبدالله الماجد ستوتيراللعوير

محمد عوض لعايدى المراسلات والاشتراكات والإعلانات في الدل العربة والعالم نفن بقائما مع

دارالمسريخ للنشر مهندوق بريد ١٠٧٥٠ الرايش-الهلكة العربية السعودية

جمهورية مصرالعربية المكتبة الأكاديمية ١١١شارع النحرير ـ الدق ـ الفاهرة

مجلة جديدة ..

للكتاب العربي

. رئيس التحرير

تقذف صناعة النشر إلى هذا العالم فى كل سنة بما لايقل عن ثلاثة أرباع المليون من الكتب ونصف المليون من العوريات ومثات الآلاف من المواد السمعية البصرية والمصغرات القيلمية . وهذا الفيض المغرق من الإنتاج الفكرى أقله مفيد للبشرية وأكثره إن لم يكن ضاراً فهو غير مفيد . ويتطلب القارىء العادى أداة تبصره بالمفيد من غير المفيد من الضاركما تحتاج المكتبات ومراكز المعلومات إلى تلك الأداة لتخلص لها الغلة من الدحريج .

ومن ثم فقد حرصت جل الدول على إصدار مجلات تتخصص في عرض ونقد هذا الإنتاج الفكرى لتلك الغاية السامية إلى جانب أبواب عرض ونقد الكتب في الدوريات العامة والمتخصصة في مجال معين أو موضوع بالذات.

ومع التقدم الذى يحققه الكتاب العربى من المخبط إلى الخليج حيث يصل إنتاج هذا الكتاب في السنوات الأخيرة إلى قرابة السنة آلاف عنوان في العام الواحد، أصبح من المحتم إصدار دوريات تهدف إلى عرض ونقد جانب من الهذا الإنتاج الفكرى العربى .. ورغم أن هذه الدوريات ليست جديدة على العالم العربى فقد عرفتها مصر عقب الحرب العالمية الثانية (مجلة الكتاب العربى 1951) وفي الستينات (تراث الانسانية 1977) ، (مجلة الكتاب العربى أن تبوقف عن الصدور، لأمباب غير مفهومة وغير واضحة رغم الإطراد والتحو والأزدهار في نشر الكتاب العربى.

ولقد شهدت الثمانينات صحوة جديدة في هذا النوع من المجلات التي تهتم بعرض ونقد الكتب العربية فبدأت الصحوة في المملكة العربية السعودية في نهاية ١٩٨٠ بصدور مجلة و عالم الكتب ٥ وهي مجلة فصلية أنيقة تهدف الى التعريف بالكتاب العربي أيا كان موطنه وقد شقت المجلة طريقها وأثبتت فاعليتها على ساحة الكتاب العربي والعالمي .

وفى مصر بدأت مع مطلع هذا العام ١٩٨٤ جلة و عالم الكتاب و هى الأخرى مجلة فصلية تصدر عن الهيئة العامة للكتاب فى مصر ، ورغم الانتقادات الشكلية والموضوعية التى وجهت إلى هذه المجلة الأخيرة من حيث القطع التى تصدر به وهو قطع الجرائد اليومية والأسبوعية ، وغلبة الإعلانات عليها وسوء التبويب وعدم وجود سياسة واضحة لاختيار الكتب التى يجرى عرضها وتكرار الجهد مع الببليو حرافيات العربية المختلفة ، رغم كل ذلك فإن هذه المجلة خطوة على الطريق الصحيح للكتاب العربى ، ويجب أن نحتضنها ونوليها الإهتام والرعاية حتى تشب وتترعرع وتشق طريقها فى الوجود مثل زميلتها و عالم الكتب ٤ .

هاتان العلامتان المضيئتان على طريق الكتاب العربي تحتاجان إلى علامات أخرى فما أحوج كل دولة عربية على حده إلى مجلة متخصصة في شئون الكتاب بها . وإن كانت المؤسسات الخاصة لا تستطيع إصدار مثل هذه المجلات فإننا نهيب بوزارات الثقافة والإعلام في الدول العربية أن تتبنى مثل هذا العمل الجليل الذي يعكس أنبل ما في الوجود العربي وسفير حضارته ألا وهو الكتاب العربي .

مرحبا بمجلة « عالم الكتاب » ودعوات حارة بالنمو والأزدهار لمجلة « عالم الكتب » ، ودعوة صادقة إلى سائر اللول العربية لإصدار مثل هذه اللوريات .

رئيس التحرير

الاتحادالدولى للتوبثيق والدورالعربي في نشاطه

الدكتويرجشمت فاسم

- استاذ علم البطومات البساعد كلية الآداب - جامعة القاهرة .

- معار حاليا لجامعة الامارات العربية المتحدة .

ٽبهيد :

تدل المشاركة في أنشطة المنظمات الدولية المتخصصة على مدى الاهتمام بمجال التخصص ومدى الحرص على تطوره ، ومدى القدرة على الاسهام في تحقيق هذا التطور . كذلك تدل المشاركة الدولية على مدى ما يحرزه المجال من تقدم على جبهتي الممل والنظر في المجتمع المحلى . أضف إلى ذلك أن هذه المشاركة تعتبر من أهم مقومات الاتصال والتفاعل وتبادل الخبرات على الصعيد الدولي . والاتحاد الدولي للتوثيق FID أقدم المنظمات الدولية المهتمة بقضايا التوثيق والمعلومات ، ومن أنشط المنظمات العاملة في المجال الآن . وتاريخ هذا الاتحاد الذي يكمل القرن الأول من حياته بمد أحد عثم عاما من الآن حافل بمظاهر الفيوض والطموح والاخفاق والنوايا الطبية في نفس الوقت . ونحاول في هذا البحث إلقاء الضوء على أنشطة الاتعاد والتعرف على طبيعة المشاركة العربية في هذه الانشطة بكل أشكالها وقنواتها، وذلك احتمادا على الوثائق الرسمية الصادرة من الاتحاد وبعض مانشر عنه في الانتاج الفكري . ويتكون هذا البحث من أربعة أقسام رئيسية نستهلها بلمحة تاريخية عن نشأة الاتحاد وتطوره ، يليها تحليل لعضوية الاتحاد بكل أنماطها ، وذلك في سياقها الجغرافي والتاريخي . أما القسم الثالث فيتناول أهداف الاتحاد ويرامجه والأنشطة التي يمارسها وقنوات ممارسة هذه الأنشطة والمشاركة الدولية فيها . ويتناول القسم الرابع مؤتمرات الاتعاد وأهم مايصدر عنه من مطبوعات. ونختتم البحث النتائج المامة والتوصيات.

لمحة تاريخية

تاريخ الاتحاد الدولي للتوثيق هو في الواقع تاريخ الأفكار المثالية الطبوحة والجهود المخلصة الرامية لارساء مقومات التنظيم الدولي للمعلومات . فقد ولد هذا الاتحاد في سبتمبر (أيلول) عام ١٨٩٥ باسم المعهد الدولي للوراقة -Institut In ternational de Ribliographie (IIB) على يدى المحاميين البلجيكيين بول أوتليه Paul Otlet وهنري لافونتين Henri la Fontaine . وقد سبقت ميلاده بعض الجهود التمهيدية ؛ ففي أقام ١٨٨٠ اقترح الفونتين على النادى البلجيكي لجبال الألب Belgian Alpine club مشروع وراقية عالمية لمفامرات تسلق الجبال ، كما نشر في عام ١٨٩١ «Essai de Bibliogrophie ، de la Paix » ١٨٩١ ما تشر في عام ١٨٩١ كذلك قام يول أوتليه بإصاد وراقية دولية لمقالات الدوريات في الشون القانونية . وقد جاء مخاض الاتحاد في البؤتمر الدولي للوراقة -Conférence In ternationale de Bibliogrophie الذي نظمه أوتليه ولافونتين ومقد في يروكسل تحت رعاية الحكومة البلجيكية في المدة من الثاني حتى الرابع من سبتمبر ١٨٩٥ . فمنذ التقى كل من أوتليه ولافونتين لأول مرة عام ١٨٩٧ بدأ الاعداد لهذا المؤتمر الذي كان يهدف إلى إنشاء المعهد الدولي للوراقة واعداد سجل وراقي عالمي مصنف وفقا لتصنيف ديوي المشري ، فضلا عن تكوين اتحاد وراقي عالمي حكومي . وقبل أن ينتصف شهر سبتمبر من نفس العام ولد توأم المعهد الدولي للوراقة وهو المكتب الدولي للوراقة Office Interational de Bibliographie : فغي الثاني عشر من الشهر صدر مرسوم ملك بلجيكا بانشاء هذا المكتب الذي كان يهدف إلى أمداد ونشر فهرس, مالمي World Catalogue ، فضلا عن مواصلة العمل في هذا الفهرس ودراسة جميع الأمور المتصلة بالوراقة . وكان هذا المكتب يتكون من خسة أعضاء عاملين يرشعهم الملك ، وكان بول أوتليه أحد هؤلاء الخمسة ، أما لا فونتين فلم ينل شرف هذه العضوية ، ولم يكن أمامه سوى التركيز على المعهد الدولي للوراقة . ونود قبل الاستطراد في تتبع ظروف نشأة الاتحاد ومراحل تطوره إلقاء الفوه على كل من يول أوتليه وهنرى لافونتين ، حيث كانت لأفكارهما واتجاتهما أبلغ الأثر في توجيه سياسة المعهد وما واجه من صعوبات . ولد هنرى لافونتين عام المثر نينما ولد يول أوتليه عام ١٨٢٨ ، ولم يتمارفا إلا في ١٨٩٧ ، وظلا يمملان مما في تماون وثيق حتى عام ١٩٤٢ حين توفى لافونتين ، أما أوتليه فقد توفى مما في يماره و وكانت الوراقة والتصنيف آخر ما يشغل بال هنرى لافونتين ؛ فقد كان فيها بين ١٨٩٤ و ١٩٢٦ حضوا بمجلس الشيوخ البلجيكى ، بل إنه أصبح أيضا نائبا لرئيس المجلس . وقد أخنت بحوث السلام تستأثر بجل أهتمامه ابتداءاً من عام لرئيس المجلى في عصبة الأمم في عامى ١٩١٠ . هذا بالاضافة إلى أنه كان مندوب بلجيكا في عصبة الأمم في عامى ١٩١٠ . هذا بالاضافة إلى أنه كان الاتحاد والبرلماني المالمي في المدة من ١٩٢٧ . ورغم ذلك فإن الفترة من ١٩٥٨ وحتى ١٩١٤ . ورغم ذلك فإن الفترة من ١٩٥٨ وحتى ١٩١٤ الدولي للوراقة والمكتب الدولي للوراقة .

وعلى عكس لافونتين فقد تفرخ بول أوتليه تماما لقضايا المجال ، حيث توقف عن ممارسة المحاماة في مرحلة مبكرة ، وأبدى اهتماما واضحا باستخدام الميكروفيلم في المكتبات . كما قام بالاشتراك مع روبرت جولد شدت Goldschmidt بتصبيم جهاز صغير للقراءة يظهر الفيلم مكبرا . وفي عام ١٩٠٦ نشر بحثا عن الميكروفيلم كشكل حديث للكتاب . وكان يجمع كلا من لافونتين رأوتليه إطار فكرى واحد ؛ فقد كانا يؤمنان بأن الوراقية الدولية هي حجر الزاوية بالنسبة للسلام المالمي ، وأن التصنيف المالمي هو المفتاح الذهبي للوراقية الدولية .

هذا ومن الممكن تتبع ملامع خمس مراحل متميزة في تاريخ الاتحاد الدولي للتوثيق ، وهي مرحلة النشأة (١٩١٥ – ١٩١٤) والتحول إلى الاتحاد (١٩١٤ – ١٩٢١) ثم مرحلة التحول في الاهتمامات (١٩٢١ – ١٩٢٨) ومرحلة المزلة المهنية (١٩٥٨ – ١٩٥٨) وأخيرا مرحلة التوسع في الاهتمامات (١٩٥٨ حتى الآن) .

مرحلة النفأة (١٨٩٥ – ١٩١٤) :

كان إنشاء المعهد الدولى للوراقة وتوأمه المكتب الدولى للوراقة عام ١٨٥٥ كما أخرنا ، إلا أنه بينما كانت نشأة المكتب فى كنف العكومة البلچيكية متمتما بكامل رعايتها ، فإن المعهد قد ظل اتحادا للأفراد المهتمين بالأساليب الوراقية العامين على تطوير تصنيف ديوى العشرى ليصبح التصنيف العشرى المالمى لاستخدامه فى ترتيب الفهرس العالمي . وقد وجد كل من المعهد والمكتب مقرا لهما فى المكتبة الملكية ببروكسل دون أية تبعية إدارية لها . وقد بلغ عدد أحضاء المعهد فى هذه المرحلة عدة مئات ، أما المكتب فكان يضم فى بعض الأحيان المعهد فى هذه المرحلة عدة مئات ، أما المكتب فكان يضم فى بعض الأحيان والمساعدون بقيادة لافونتين وأوتليه يقومون بانجاز جميع الأعمال المتصلة بالتصنيف العشرى العالمي بما يضن عدم حدوث أية خسارة مالية نتيجة لتوزيع طبعات التصنيف حتى وإن لم تغطى مبيعات هذه الطبعات سوى تكاليف الطباعة ظحل وقد شغل منصب رئاسة المعهد الدولى للوراقة خلال هذه المرحلة وقد شغل منصب رئاسة المعهد الدولى للوراقة خلال هذه المرحلة وحديكيان أولهما حتى عام ١٩٠٤ وثانيهما -١٩٠٤ وثانيهما عام ١٩٠٧ من عام ١٩٠٧ حتى عام ١٩٠٤ وثانهما من عام ١٩٠٧ وتانهما . ١٩٠٤ وناه و بالمها وقد كله المحدود المرحلة المعهد الدولى مناه مناه ١٩٠٧ من عام ١٩٠٧ وتانهما .

وقه شهدت هذه المرحلة خصة مؤتدرات وراقية في الأعوام ١٨٩٥ و ١٨٩٠ بنشر المدهد في المدة من ١٨٩٩ إلى ١٩١١ بنشر المدهد في المدة من ١٨٩٩ إلى ١٩١١ بنشر الوراقية البلچيكية Bibliographie de Belgique التي جمعتها الادارة البلچيكية للمكتبات. وفي عام ١٩٠٥ كانت الطبعة الفرنسية الأولى من التصنيف المشرى المالمي جاهزة بالاضافة إلى عدد كبير من الطبعات الجزئية والخاصة. وفي عام ١٩١٤ كان مدد أعضاء المعهد الدولى للوراقة سبعمائة عضوا . أما السجل الوراقي المالمي (Registre Bibliographique Universel (R B U) كنان عدد عشر مليونا من البطاقات . كما كان المعهد يرعى وتتئذ الوشافة إلى هذا السجل كلا من الخدمات التالية :

 الفهرس الرئيس للمكتبات، وهو عبارة عن قائمة موحدة تبين أماكن وجود الكتب والدوريات في معظم المكتبات القومية والمتخصصة الهامة والتي تقوم بنشر فهارسها. ٢ - السجل الرئيس للجمعيات والمعاهد، وهو قائمة تشتمل على أساء وعناوين الجمعيات والاتحادات والمعاهد في جميع الدول وفي شتى المجالات.

٣ - السجل العام للأيقونات ، وهو عبارة عن مجموعة من الوثائق الفوتوغرافية
 في جميع المجالات ومن مختلف المصادر ، وتضم حوالي ١٥٠٠٠٠ بطاقة .

وبصرف النظر عن السجل الوراقى العالمي والتصنيف العثرى العالمي ، فإن هذه المهام الثلاث تدل بجلاء على إدراك القائمين على المعهد لأبعاد المجال ، كما أنها تعتبر في نفس الوقت دليلا على مدى طموح أهداف المعهد إذا ما قورنت بما توافر له من موارد بشرية ومادية .

وفى عام ١٩١٤ أيضا كان القسم المنطقى من التصنيف العثرى المالمى يغم ٢٢٠٠٠ رمزا أو فئة ، بينما كان القسم الهجائى يشتمل على ٢٨٠٠٠ مدخلا . وقد شهد نفس المام صدور الدليل المام للمعهد بعنوان :

ia Manuel Général de l'Institut International de Bibliographie. وكان هنا الدليل يشتمل على جداول التصنيف العشرى العالمي . كذلك صدرت في عام الادليل يشتمل على جداول التصنيف العشرى العالمي Bibliographie Universalis وقد بلغ مجموع المداخل الوراقية التي نشرت حتى ذلك العام ١٩٥٢ ر ٢٩٣ ر ١ مدخلا . وتدل هذه الأرقام بالطبع على الكفاح البطولي في مواجهة المستحيل . وقد اختتمت هذه المرحلة باندلاع الحرب العالمية الأولى التي أدت إلى تجميد نشاط المعهد كلية .

مرحلة التحول إلى الاتحاد (١٩١٤ - ١٩٣١) :

امتدت فترة توقف نشاط كل من المعهد والمكتب حتى عام ١٩٢٠ ، كمّا ظل منصب رئيس المعهد شاغرا حوالى عشر سنوات (من ١٩١٤ حتى ١٩٢٤) . وفي عام ١٩٢٠ خصصت الحكومة البلچيكية للمكتب الدولى للوراقة وبشكل غير رسمى للمعهد الدولى للوراقة قصرا أطلق عليه بول أوتليه اسم القصر المالمي .إلا أن كان على المعهد والمكتب إخلاء هذا القصر كلما دعت الحاجة لاقامة المعارض . وقد بدا وضحا في مؤتمر المعهد الذي عقد في بروكسل عام ١٩٢٠ أن الموقف المالي لا يدعو بحال للتفاؤل . ومن هنا كان التفكير في نعط آخر لتنظيم نشاط المعهد ؛ فقد دعا دونكرديفس Frits Donker Duyvis الذي مقتبل

المعر في قطاع الصناعة في هولندا إلى إنشاء مراكز وطنية في كل دولة ، وأن تتماون هذه المراكز فيما بينهما على المستوى المالمي . وعلى الرغم من أن المعهد لم يتحول إلى اتحاد إلا في عام ١٩٢٤ فإن أول عضو وطني وهو المعهد الهولندي للتوثيق والتسجيل NIDER قد ظهر عام ١٩٢١ . وفي عام ١٩٢٤ كان عدد الأعضاء الوطنيين خصة (بلچيكا وفرنسا وألمانيا وهولندا وسويسرا) . ومع وضع فكرة الاتحاد في حيز التنفيذ انتقل قدم من أمانة المعهد إلى دفنتر Deventer بهولندا حيث ظل يعمل هناك حتى ١٩٢٩ ، لينتقل بعد ذلك إلى لاهاى التي أصبحت عام

وفي سعيه للحصول على الموارد المادية اتصل المعهد عام ١٩٢٦ بجمعية المكتبات الأمريكية ALA التماسا للمساعدة ، إلا أن هذه المحاولة باءت بالفشل. وقد بررت الجمعية رفضها بأن الاتفاقية التي كان المعهد قد توصل إليها مع لجنة التعاون الفكرى بعصبة الأمم في نوفمبر ١٩٧٤ كان ينبغي أن يتبعها اتفاقية أخرى يحدد فيها المعهد أولوياته . ويبدو أن لجنة التعاون الفكري كانت تشك في قدرة المعهد على الوفاء بشروط الاتفاقية . والدليل على ذلك أن عصبة الأمم قبلت في نفس العام العرض المقدم من الحكومة الفرنسية بتوفير المقار والميزانيات اللازمة لإنشاء معهد دولي للتماون الفكري ، وكان الشرط الوحيد أن تكون باريس هي مقر هذا المعهد . وقد افتتح المعهد فعلا في باريس في يناير ١٩٢٦ بميزانية سنوية قدرها ١ر٢ مليون فرنك . وهكذا وجد المعهد الدولي للوراقة نفسه في مواجهة منافس جديد بدلا من الحصول على الدعم المادي الذي كان يسمى إليه . وواقع الأمر أن حقبة المشرينيات في تاريخ المعهد الدولي للوراقة يكتنفها الكثير من الفموض سواء في علاقته بحكومات الدول الأعضاء أو في علاقته بجمعية المكتبات الأمريكية ولجنة التعاون الفكرى بعصبة الأمم ومعهد باريس للتعاون الفكرى . وهناك من الدلائل ما يؤكد اهتمام كل من لجنة التعاون الفكرى ومعهد باريس بالسجل الوراقي المالمي . إلا أننا لا نجد فيما بين أيدينا من وثائق تفسيرا لهذه الملاقة السلبية . وكل ما يمكن الخروج به أن المعهد الدولي للوراقة كان محاصرا أو على الأقل تحت ضفوط معينة لم يكن بامكانه قبولها . وما إذا كانت عوامل هذه الضغوط مهنية أو سياسية أمر يحتاج إلى

استقصاء . وكانت حصيلة هذه المرحلة بطولها الطبعة الفرنسية الكاملة الثانية من التصنيف العثرى العالمي .

مرحلة التعول في الاعتمامات (١٩٣١ – ١٩٣٨) :

بدأت هذه المرحلة بتغيير امم المعهد إلى المعهد الدولى للتوثيق ، حيث حل و التوثيق ، حيث حل و التوثيق ، حيث حل و التوثيق ، حدل الأمر مجرد تغيير في الامم ، وإنما كان دليلا على تحول المعهد عن الوراقية العالمية التي احتلت مساحة عريضة من اهتماماته طوال السنوات الماضية ، والاتجاء نحو الأنشطة المبلية التي كانت تعتبر حتى ذلك الوقت خارج نطاق الأنشطة المكتبية المألوفة . وكان الاستنساخ الوثائقي في مقدمة الأنشطة المملية التي حظيت باهتمام المعهد . وقد اجتنب هذا التحول اهتمام الأمريكية كعضو هذا التحول اعتمام الأمريكيين . ويعد انضام جمعية المكتبات الأمريكية كعضو مثارك عام ١٩٣٩ تعبيرا عمليا عن هذا الأعتمام . ولم تدم مرحلة التحول هذه طويلا لتعقبها مرحلة التنافس الدولى والمزلة المهنية .

مرحلة العزلة المهنية (١٩٢٨ - ١٩٥٨) :

تغير امم المعهد عام ١٩٢٨ إلى الاتحاد الدولى للتوثيق مدعوما ببرنامج للممل tionle Documentation (FID). وقد جاء هذا التغيير مدعوما ببرنامج للممل ينطوى على التخلى عن فكرة المعهد المركزى ويهدف إلى تنشيط الأهضاء الوطنيين والاعتماد عليهم في تحقيق أهداف الاتحاد . إلا أن الأحداث الدولية كانت لهذا الاتحاد بالمرصاد ، حيث أدى اندلاج الحرب المالمية الثانية إلى تجميد نشاطه كلية حتى عام ١٩٤٥ . ولم يكن تحرك الاتحاد الدولى للتوثيق على الصعيد الدولى في أعقاب الحرب المالمية الثانية بالقوة التى تؤهله لقيادة مسيرة التوثيق الذى بدأ الاهتمام به يتزايد من جانب كل من الحكومات والمنظمات على السواء . وظل الاتحاد في عزلته عاكما على التصنيف العشرى العالمي دون سواه . وربما كان من عوامل تكريس هذه المزلة أيضا أن الاتحاد الدولي للتوثيق كان ينظر إليه – في سياق إعادة ترتيب أوضاع المنظمات الدولية في أعقاب الحرب العالمية – باعتباره جزءا من مخلفات الماضي . والدليل على ذلك فشل الجهود التاليا الاتحاد للخروج من عزلته والتحرك على الصعيد الدولي . ففي المدة

من ١٩٤٦ إلى ١٩٥٧ عقد الاتحاد أربعة مؤتمرات في أماكن لم تطأها قدما المعهد الدولى للوراقة ، وهي باريس حيث مقر اليونسكو حيث عقد مؤتمرين في ١٩٤٦ و ١٩٥٧ ، وروما حيث عقد مؤتمرا عام ١٩٥١ ، وفي بلجراد حيث عقد مؤتمرا عام ١٩٥١ ، وكان الهدف من عقد هذه المؤتمرات في هذه المدن هو التمريف بالاتحاد على أوسع نظاق وتأكيد التحامه بما يجرى في المجال على المستوى الدولى . ويبدو أن سباح العزلة كان أقوى من أن يتأثر بمثل هذه الخطوات .

ولم تكن عوامل الاستياء من الاتحاد تقتصر على ما يوجه للتصنيف المشرى العالمي من انتقادات ، وإنما أدت عزلة الاتحاد إلى عجزه عن استيماب الطورات الجارية فيما كان ينبغى أن يكون مجال اهتماءه فى المقام الأول . فبينما كانت مشكلة المعلومات تدعو للتخلى عن نظم التصنيف الجامدة كان جل نشاط الاتحاد موجها لتطوير التصنيف المشرى العالمي . وبينما كانت مقومات السيطرة على تعفق المعلومات تتطلب التعاون وتنسيق الجهود كان الاتحاد عاجزا عن الاضطلاع بدوره فى خدمة أهداف التعاون واتخاذ تدابير التنسيق . وأيا كانت أسباب عزلة الاتحاد وعوامل تكريس هذه المزلة فقد بدا الإتحاد فى نهاية الخمسينيات عاجزا عن تعويض الفرصة التي أفلت من بيد يديه فى أعقاب الحرب العالمية الثانية . ويبدو أنه لم يكن لدى الاتحاد الدولي للتوثيق أنفاك رؤية واضحة لما يمكنه النهوض به . وإلى حجز الاتحاد الدولي للتوثيق أنفاك رؤية واضحة لما يمكنه الحرب المالمية الثانية يرجع فضل ما تمارسه كل من اليونسكو والغاو ومنظمة الدولية للوحيد القياسي وغيرها ، من أنشطة التوثيق .

ومن أحنف الانتقادات التي وجهت للاتحاد الدولى للتوثيق ، وإن لم يرد امه صراحة ، ما انتهى إليه المؤتمر الدولى للمعلومات العلمية الذى عقد في واشنطن عام ١٩٥٨ ، من أنه على الرخم من التضحيات المالية الضخمة فإن موقف المعلومات قد ازداد سوماً بشكل ملحوظ خلال المقد السابق لانمقاد المؤتمر (١٩٤٧ – ١٩٥٧) حيث لم تكن هناك منظمة تمسك بالخيوط بين يديها وتنسق الجهود ، وتوجه بحوث التوثيق وتنظم التبادل الفعال للخبرات . ولم يتنبه الاتحاد الدولى للتوثيق لأهمية الملاقات المامة والتعريف بنفسه والترويج لنشاطه إلا فى وقت متأخر وربما بعد فوات الأوان . ففى عام ١٩٥٥ انتخب الكسندركنج Alexander King وهو بريطانى رئيسا للاتحاد . وكان فى مقدمة المهام التى قام بها هذا الرئيس وضع برنامج للملاقات العامة . وفى عام ١٩٥٧ ضر الاتحاد أول قائمة بأعضائه ، وفى عام ١٩٥٨ صدر أول كتاب سنوى

مرحلة التوسع في الاهتمامات (١٩٥٨ حتى الآن) :

لم يكن التحول الذي طرأ على سياسة الاتحاد بدءا من عام ١٩٥٥ راجعا إلى مجرد اعتزال رئيس وهو دونكرديفس وتولى آخر وهو الكسندركنج، وإنما كان مرد هذا التحول إلى عوامل أكثر عبقا من ذلك ، عوامل تكمن في تنبه الاتحاد إلى أنه باصراره على التمسك بالتصنيف المشرى العالمي باعتباره نشاطه الوحيد دون سواه تقريبا قد نأى بنفسه وانمزل عما كان يجرى على الساحة فعلا ، وانتهز الاتعاد فرصة انعقاد مؤتمره الخامس والمشرين في سبتمبر ١٩٥٩ لاستعراض ما طرأ على سياسته من تغير ؛ فقد اختيرت وارسو مقرا لهذا المؤتمر بهدف الانفتاح على الدول الاشتراكية . كما أن أيا من البحوث التي ألقيت والأحاديث والمناقشات التي دارت في هذا المؤتمر لم يتطرق مطلقا للتصنيف المشرى العالمي . إلا أن الاتحاد لم يكن موفقا في اغتنام هذه الفرصة لأن حرصه على إقامة علاقات وثيقة مع الدول الاشتراكية لم يكن بحال أهم من الجهود الرامية لدعم مكانة الاتحاد في المصكر الغربي . ويقال إنه لو قدر لهذا المؤتمر أن يعقد في باريس أو لندن أو واشنطن لكان من الممكن أن يجتنب المزيد من الاهتمام بالاتحاد في ثوبه الجديد وخاصة على صعيد المنظمات الدولية . أما التجاهل التام للتصنيف العشرى المالمي في هذا المؤتمر فلم يكن أقل سذاجة من التكريس التام الذي كان يحظى به هذا التصنيف من قبل .

وأيا كانت النتائج التى أسفر عنها مؤتمر وارسو عام ١٩٥٩ ، فإن ما طرح فى هذا المؤتمر من قضايا يعبر عن مدى حرص الاتحاد على اللحاق بما يدور من حوله بخطوة واحدة . فقد شلت موضوعات اهتمام المؤتمر ما يلى :

- ١. المطبوعات الأولية في العلوم .
- ٢ . مشكلات الترجمة في العلاقات الدولية .
 - ٣. الاستنساخ الوثائقي.
 - ٤ . التوثيق باستخدام الآلات .
- ه . خدمات المعلومات وتشمل أيضا خدمات التكشيف والاستخلاص .
 - ٦. تأهيل الموثقين وتدريب المستفيدين من خدمات التوثيق .
 - ٧. النظرية العامة للتصنيف.
 - ٨. التوحيد القياس في التوثيق.
 - ١ مشكلات التوثيق في الدول النامية .

وتطبيقا لمبدأ عدم جواز الشروع فى أية مهام أو إجراء أية بحوث على المستوى الوطنى ، بدأت المستوى الوطنى ، بدأت أهداف الاتحاد وأنشطته تتحدد فى القطاعات التالية :

- تبادل الخبرات المتصلة بالتوثيق مع المراكز الوطنية والمنظمات التخصمة.
- ٢. تكوين منتدى أو منبر (مجلة) لمناقشة جميع قضايا التوثيق وتنمية
 الجهود الدولية .
 - ٣ . تشجيع دراسة التوثيق وإجراء البحوث التوثيقية .
 - ٤. دم الأنشطة الوطنية بالمبادرات الدولية .
 - النهوض بالتوثيق في الدول النامية .
- ١. اسداء النصح وتقديم المشورة للمنظمات الدولية في الأمور المتعلقة بالتوثيق.
- ٧. الاضطلاع بمهام تنسيق الجهود والعمليات التى يمكن أن تكون أكثر فمالية وأكثر اتتصادا إذا ما تمت على أساس دولى لا على أساس وطنى (مثل تطوير نظم التصنيف المالمية ورعاية بعض العدمات الوراقية الغاصة بالتوثيق) .

وهكذا وضع الاتحاد الدولى للتوثيق أول برنامج طويل المدى لنشاطه عام ١٩٦٠ ، وكان مدة تنفيذ هذا البرنامج تمتد من عام ١٩٦٠ حتى عام ١٩٦٦ . وكان هذا البرنامج يستند إلى مفهوم للتوثيق ساعد إلى حد بعيد في إقرار جوهره وارساء السبه وتميين حدوده ، وإن لم يتخذ الاتحاد هذا المفهوم تمريفا رسيا للمجال . فالتوثيق وفقا لهذا الفهوم فن وعلم الاعلام التطبيقي والمنظم في الملوم والتكنولوچيا كما في الاقتصاد والعلوم الاجتماعية . ولا تكمن أهمية البرنامج البالغة في تحديد مهام الاتحاد وإنما في الدراسة التفصيلية المتمعقة التي اشتمل عليها لما كان عليه موقف التوثيق عام ١٩٥١ . إلا أن ما يؤخذ على هذا البرنامج أنه أعاد إلى الأذهان ما كان يتسم به المعهد الدولي للوراقة من مبالغة في تقدير الاتحاد على التنفيذ ، وشاع في مختلف الأوساط وفي أروقة اليونسكو أن الاتحاد الدولي للترثيق مؤسسة تبالغ في تقدير قدارتها . ولم يتمكن الاتحاد خلال السنوات السبع للبرنامج من تحقيق شيء يذكر .

وفى عام ١٩٦٦ أعلن عن برنامج جديد للإتحاد . وقد جاء هذا البرنامج مركزا يشتمل على عدد قليل من المهام المحددة تحديدا واضحا . وبعد مرور عامين بدأ الممل فى وضع برنامج آخر أقرته الجمعية الممومية للاتحاد عام ١٩٧٠ . ولم يكن وضع هذا البرنامج راجما لفشل الاتحاد فى تنفيذ برنامج ١٩٦٦ ، وإنما جاء استجابة للتطورات المالمية فى مشكلات المعلومات والتى كان يتمين على الاتحاد التمايش معها حتى لا يفقد ارتباطه بالواقع كما حدث بعد عام ١٩٤٠ .

وقد بدأ منذ عام ١٩٥٩ التساؤل حول ما إذا كان المصطلح « التوثيق » مازال صالحا للدلالة على مجالات اهتمام الاتحاد . وقد طرحت بعض البدائل مثل « الاعلام الملمى » و « المعلومات والتوثيق » و « المعلومات الوثائقية » و « علم المعلمات » . وكان من رأى الاتحاد دائما أنه لا مبرر للتخلى عن المصطلح « توثيق » طالما أن مؤيدى المصطلحات الأخرى لم يتطرقوا حتى الآن لمهام لا تقع تحت مظلة التوثيق . وقد طرحت تضية تغيير امم الاتحاد بحيث يشتمل على لفظ « المعلومات » في المؤتمر التاسع والثلاثين الذي عقد في ادنبرة عام ١٩٧٨ .

الأربعين الذى عقد فى كوينهاجن عام ١٩٨٠ ، حيث يرى الابتماد عن أى مصطلح مشتق من الأصل اللغوى « ع ل م » حتى لا يكون هناك خلط بين نشاط الاتحاد والاتصال الجماهيرى والاعلام ، كما يرى أن المصطلح « توثيق » كما يستممل فى الم الاتحاد لا تربطه بالوثائق سوى العلاقة الاشتقاقية .

هذا وقد تغير دستور الاتحاد ثلاث مرات في الأعوام ١٩٦٦ و١٩٧١ و ١٩٧٠ .

عضوية الاتحاد

تشل مضوية الاتحاد الدولي للتوثيق أريم فئات:

- الأعضاء الوطنهون : حيث يقبل من كل دولة هيئة واحدة تمثلها .
- ٧ . الأعضاء الدوليون : المنظمات الدولية أو الاقليمية المهتمة بالترثيق .
 - الأعضاء المنتسبون : من البيئات والأفراد .
 - الأعضاء المشاركون : شكل من أشكال العضوية المرحلية .

الأعضام الوطنيون:

بدأ الاتحاد كما أثرنا عام ١٩٢٤ بخسة أعضاء وطنيين يمثلون كلا من بلجيكا وهولندا وألمانيا وفرنا وسويسرا . وفي عام ١٩٢٨ انضت بريطانيا ثم تلتها الدانمارك عام ١٩٤٧ وإيطاليا عام ١٩٢٩ . وفي عام ١٩٤٧ انضت كل من تشكوسلوڤاكيا وجنوب أفريقيا والولايات المتحدة الأمريكية والمجر . وفي عامي ١٩٤٨ و ١٩٤٩ انضت كل من فنلندا والسويد والبرتفال . وهكذا ظل الاتحاد أوربيا حتى مطلع الخمسينيات ، حيث خرج من إطار الدائرة الأوربية بانضام اندونيسيا عام ١٩٥٠ ثم اليابان عام ١٩٥٠ والبند عام ١٩٥٠ والبرازيل عام ١٩٥٥ وتدكيا عام ١٩٥٠ والاتحاد السوڤيتي عام ١٩٥٨ وكندا عام ١٩٥٠ والمكسيك عام ١٩٥٠ وكندا عام ١٩٥٠ (١٣) عضوا وطنيا . وفي عام ١٩٥٠ كان مجموع هذه الفئة من الأهناء ٢٧ عضوا . وقد انخفض هذا المجموع إلى ٢٨ عضوا في عام ١٩٥٨ ، موزعين جغرافيا كما في جدول (١) .

وكما هو واضح من هذا الجدول فإن دول أوريا لازالت تمثل الغالبية المظمى .

جدول (١) التوزيع الجفرافي للأعضاء الوطنيين عام ١٩٨٢

x	عسد الأعشاء	القسارة
77 C 07 67 C 77	74	اور ب السيا الأحداد
74 C 11	, 16 , A	الامريكتان أفــريقيا
11 , 11	74	البجسوع

وقد بدأت علاقة الدول العربية بالاتحاد الدولى للتوثيق بانضام مصر إلى عضويته ممثلة بالمركز القومى للاعلام والتوثيق عام ١٩٦٣ ، ثم تلتها سبع دول عربية أخرى كما في جدول (٢) .

جدول (٢) الدول العربية الاعضاء في الاتحاد الدولي للتوثيق

تاريخ الانضمام	الهيئسة التي تمثلها	الدولـــة
1976 1976 1977 1997 1997 1994 1984	البركز القومى للاهلام والتوثيق أمكت الوطنية قسم البطومات والتوثيق—مركز البحوث السناعية مركز التوثيق العلمي مركز الركزيق – وزارة التغطيط المركز الوطني للمعلومات العلبية—والتكنولوجية مكتبة جامعة الملك سعود مكتبة جامعة الامارات العربية المتحدة	مصدر تونسس مسوريا العراق الجزائر الكويت العودية الامارات

وكما تبين من هذا الجدول فإن هناك ثلاث دول تمثلها المراكز الوطنية للمعلومات، ودولتين تمثلهما مراكز معلومات متخصصة، ودولتين تمثلهما مكتبات جامعية، ودولة واحدة تمثل المكتبة الوطنية.

الأعضاء الدوليون :

وكما هو الحال بالنسبة للأعضاء الوطنيين فإن عدد الأعضاء الدوليين يختلف من وقت لآخر ؛ فبينما كان هناك في عام ١٩٧٩ عضوان دوليان في الإتعاد الدولي للتوثيق اقتصر الأمر في عام ١٩٨٣ على عضو واحد وهو مركز التوثيق والمعلومات بالأمانة العامة الدول العربية .

الأعضاء المنتسبون:

كان عدد الأعضاء المنتسبين بالاتحاد الدولى للتوثيق عام ١٩٧٩ حوالى الاثماثة عضوا من حوالى ١٩٧٨ دولة من بينها إحدى عشرة دولة غير ممثلة فى الأعضاء الوطنيين . وبالاضافة إلى عشر هيئات دولية واقليمية تضم قائمة الأعضاء المنتسبين لعام ١٩٧٣ (١٤٧٧) عضوا يمثلون ٥٧ دولة من بينها تسع دول غير ممثلة بأعضاء وطنيين ، وهى أنجولا والكونفو والسنفال وترنداد والمغرب فى أفريقيا ، وجواتيمالا وبنما فى أمريكا اللاتينية ، وماليزيا فى أسيا ، وجامايكا فى جزر الهند الغربية . ومن بين هؤلاء الأعضاء المنتسبين ١٧٣ هيئة (٢٠ ر ٧٠ ٪) و ٧٤ فروا (٢٠ ر ٢٠ ٪) و ٧٤

وبالاضافة إلى المغرب التى يمثلها هيئتان وفرد واحد تضم قائمة الأعضاء المنتسبين لعام ١٩٨٢ ست دول عربية أخرى وهى مصر ويمثلها فرد واحد، والكويت ويمثلها فرد واحد أيضا، والمملكة المربية السعودية ويمثلها ثلاث هيئات هى مكتبة بنك التنمية الاسلامى بجدة والمركز الوطنى للعلوم والتكنولوچيا في الرياض وجامعة البترول والمعادن بالظهران، بالاضافة إلى فردين، ثم سوريا وتونى والامارات المربية المتحدة ويمثل كلا منها فرد واحد

ومن بين الدول الممثلة بالاعضاء المنتسبين سبع دول يمثل كلا منها أكثر من عثرة أعضاء، وهي البرازيل (١٦ عضوا) والولايات المتحدة الأمريكية (١٦ عضوا) وأسبانيا (١٥ عضوا) وكل من كندا وفرنسا وألمانيا الفربية وهولندا (١٢ عضوا لكل منها). أما الدول الممثلة بعدد يتراوح ما بين خمسة أعضاء وعشرة أعضاء فيبلغ مجموعا ١٢ دولة أي حوالي ١٠ ر ٢١ ٪ من مجموع الدول الممثلة.

أما الدول التي يتراوح تمثيلها ما بين عضو واحد وأربعة أعضاء فيبلغ مجموعها ٢٨ دولة أى حوالى ٧ ر ٢٦ ٪ من مجموع الدول الممثلة .

جدول (٢) التوزيع الجنرافي للأعضاء المنتسبين عام ١٩٨٢

المجمسوع	آفــسراد	هيئسات	القسارة
V·I (Ψ C 73 X) IA (PV C Y Y X) ·3 (PI C FI X) II (PI C Y X)	12 (AT C VT X) 17 (AT C VT X) 11 (10 C VT X) 12 (AY C 01 X)	V((V C V X) V((V C W X) VY (-0 C W X) V((V C A X X)	أورب الأمريكتان آسسيا أفسريقيا
(29 CPX)	14 (14 C 14 X)	(3+ C+X)	المجـــوع

وكما يتضع من جدول (٣) فإن الدول الأوربية تعظى باكبر نصيب من الأصفاء المنتسبين ، تلبها دول أمريكا الشبالية وأمريكا الجنوبية ، ثم الدول الآسيوية وأخيرا الدول الأفريقية . وتختلف النسبة المئوية للمنتسبين من الأفراد من منطقة إلى أخرى وتبلغ أقمى حد لها في الدول الأوربية وأدنى حد في الدول الأفريقية . أما الدول العربية الممثلة في هذا الفئة فتمثل حوالي ٣ ر ٢ ٪ من مجموع الدول ، بينما يمثل الأصفاء الذين ينتمون إليها حوالي ٥ ر ٥ ٪ فقط من مجموع الأعضاء المنتسبين . ويشكل الأفراد حوالي ٥ ر ٢ ٪ من مجموع الأعضاء المنتسبين للاتحاد . وبينما يبلغ متوسط عدد الأعضاء المنتسبين لكل دولة على المستوى العام ٣ ر ٤ عضوا فإن متوسط عدد الأعضاء المنتسبين لكل دولة على المستوى العام ٣ ر ٤ عضوا فإن متوسط عدد الأعضاء المنتسبين لكل دولة عربية ٨ ر ١ عضوا فقط .

تنظيم الاتحاد وقنوات نشاطه

والجمعية الممومية المكونة من ممثلى الأعضاء الوطنيين والدوليين هي أعلى سلطة في الاتحاد الدولى للتوثيق وتنعقد مرة كل عامين . أما مجلس الإتحاد فيتكون من رئيس الاتحاد ونواب الرئيس الثلاثة و أمين الصندوق واثنى عشر عضوا ورئيس الشمبتين الاقليميتين فضلا عن الأمين العام . ويجتمع هذا المجلس

مرتين سنويا لتنفيذ قرارات الجمعية المعوية وما يعهد إليه من مهام وفقا لمستور الاتحاد . وبالاضافة إلى الجمعية المعومية والمجلس عناك اللجنة التنفيذية المكونة من رئيس الاتحاد ونوابه الثلاثة فضلا عن أمين الصندوق والأمين العام . وتجتمع هذه اللجنة فيما بين اجتماعات المجلس كلما دعت الحاجة . أما تسيير الأمور اليومية فمسئولية أمانة الاتحاد في لاهاى فضلا عن أمانتي الشميتين الاقليميتين .

ولقد ظلت رئاسة الاتعاد حكرا على الدول المتقدمة حتى عام ١٩٨١ حيث أصبحت من نصيب الأرجنتين ، وقد تولاها منذ عام ١٩٩٥ حتى الآن ثلاثة من كل من هولندا من بلهيكا والولايات المتحدة الأمريكية وبريطانيا ، وواحد من كل من هولندا والدانمارك وكندا وألمانيا الغربية ، وأخيرا الأرجنتين . أما الأمانة المامة فكانت حتى الآن من نصيب هولندا ست مرات وبلهيكا ثلاث مرات والولايات المتحدة مرتين والاتحاد السوفيتي مرة واحدة .

أهداف الاتحاد ومجالات نفاطه :

مرت أهداف الاتحاد ومجالات نشاطه - كما تبين لنا من العرض التاريخى بسلة متصلة من التطورات . وكانت هذه التطورات تتأثر بعاملين أسابيين ،
أولهما تغير أبعاد مشكلة المعلومات وانعكاس هذا التغير على الأساليب والاجراءت
اللازمة للتحكم في هذه العشكلة ، وثانهما العوارد التي أتبحت للاتحاد والفغوط
التي تعرض لها . ويهدف الاتحاد الآن ومن خلال التعاون الدولي إلى تشجيع
البحث في التوثيق ، وتطوير المجال الذي يغطى تنظيم المعلومات بكل أشكالها
وطرق تسجيلها ، واختزان المعلومات واسترجاعها ويثها وتقييمها ، وذلك في
مجالات العلوم والتكنولوچيا والعلوم الاجتماعية والفنون والانسانيات . ولتحقيق
هذا الهدف تغطى جهود الاتحاد على المستوى الدولي خمسة مجالات أساسية

١ - الارتفاع بمستوى فعالية خدمات التوثيق.

٢ - تطوير أساليب تخطى الحواجز اللغوية التي يحول وجودها دون تحقيق الربط الفعال بين نظم التوثيق والمعلومات .

٣ - ابتكار أسالسيب جديدة لاختزان المطومات واسترجاعها وبثها .

- ٤ الارتقاء بمستوى تخطيط النظم الوطنية والاقليمية والدولية .
- ه إنشاء شبكات المطومات العالمية المتخصصة في مختلف المجالات بما
 ينفق ومدى تطور هذه المجالات ، وذلك بالربط بين النظم الوطنية والاقليمية .

وأضان تحقيق هدفه الأساس يعمل الاتحاد على تنفيذ المهام التالية :

- ١ دراسة أسأليب الاتصال الرسية منها وغير الرسية ، التقليدية وغير التقليدية ، ووضع التوصيات الخاصة بسبل النهوض بها .
- ٢ الاسهام في تطوير طرق ووسائل الاتصال الجديدة والمعتمد على
 تكنولوچيا المعلومات العديثة كالحاسبات الالكترونية والاتصال عن بعد والتنضيد
 الضوئي والاستنساخ الوثائقي .
- ٧ دراسة احتياجات المستفيدين من المعلومات ووضع البرامج الخاصة بتوفير أفضل سبل تلبية هذه الاحتياجات وتقييم هذه السبل والوسائل المتطورة.
- ه ادخال المزيد من التمديلات على التصنيف المشرى العالمي ووضع لفات التكشيف والاسترجاع الأخرى بما يتفق واحتياجات المجالات الموضوعية المختلفة.
- دراسة وتطوير أسس تجميع البيانات وتجهيزها واختزانها واسترجاعها
 ويثها
 - ٧ تطوير أنسب طرق اعداد المراجعات العلمية التحليلية .
- ٨ تطوير الأسن النظرية والمنهجية للتوثيق وتمريف مصطلحاته الأساسية.
- ١ التعرف على اتجاهات البحث الرئيسية في مجال التوثيق والممل على
 تحقيق التنسيق في هذا النشاط على الصعيد العالمي .

قنوات مبارسة الأنغطة :

بالاضافة إلى برنامج النشر والمؤتمرات الدورية وغير الدورية والتى نعرض لها
 فى قم لاحق فى هذه الدراسة ، يمارس الاتحاد أنشطته الأساسية من خلال عشر
 لجان متخصصة رئيسية وشعبتين اللهميتين وبعض جماعات العمل الخاصة .

لجان الاتحاد : يض الاتعاد كما أشرنا عشر لجان تخصصية هي :

١ - اللجنة المركزية للتصنيف (FID/CCC UDC) :

وهى أقدم لجان الاتحاد حيث تكونت فى ٢٩ أضطس ١٩٢١ باسم اللجنة المولية للتصنيف المشرى ، وتشكلت رسيا عام ١٩٢٠ وأعيد تشكيلها فى عام ١٩٦٠ و ١٩٢٥ و ١٩٢٨ و ١٩٧٨ . و ١٩٨٥ من اللجان الفرعية عدد من اللجان الفرعية هى :

1 - لجنة تحرير الاقتراحات (FID/CCC/P) :

وتتولى تحرير ما يقدم من اقتراحات تمديل التصنيف المشرى العالمي ، وقد تكونت عام ١٩٧٢ .

ب - لجنة بنيان المثرى العالمي ورموزه (FID/CCC/SN) :

وتكونت عام ١٩٧٦ وتهتم أساسا بالبنية الأساسية للتصنيف العشرى المالمى ونظام الترقيم الغاص به .

ج. - لجنة العشرى والعالمي والميكنة (FID/CCC/M):

وقد بدأت عام ١٩٦٧ ومرت بعدد من التطورات إلى أن أعيد تشكيلها عام ١٩٧٠ . وقهدف هذه اللجنة لدراسة استخدام التصنيف العثرى العالمي في النظم الالكترونية .

وبالاضافة إلى هذه اللجان الفرعية الثلاث تضم اللجنة المركزية للتصنيف ثلاثين لجنة قطاعية موضوعية لمراجعة التصنيف العشرى المالمي هي :

- لجنة الوسائل والأدوات المساهدة FID/C AUX ، وتكونت عام ١٩٧٨ .
 - لجنة الديانات FID/C2
- لجنة العلوم الاجتماعية والتاريخ 99/99 FID/C 3+92/99 وتشكلت عام
 ١٩٥٨ وأهيد تشكيلها عامى ١٩٧١ و ١٩٧٨ .
- لجنة مناهج العلوم الاجتماعية والاجتماع والانثروبولوچيا الثقافية
 FID/30/31/+39 وتكونت عام ١٩٨٠.

- لجنة السياسة FID/C 32 وتكونت عام ١٩٧٨ .
- لجنة الاقتصاد FID/C33 وتكونت عام ١٩٧٨.
 - لجنة القانون FID/C 34 وتكونت عام ١٩٧٨.
- لجنة الادارة العامة 454 / FID / 351 وتكونت عام ١٩٧٨ .
- لجنة الرماية الاجتماعية FID/C36 وتكونت عام ١٩٧٨.
 - لجنة التربية والترفيه FID/C37 وتكونت عام ١٩٧٩ .
 - لجنة البيئة FID/C 504 وتكونت عام ١٩٧٨
 - لجنة الرياضيات FID/C51 وتكونت عام ١٩٦٨ .
 - لينة الفلك FID/C 52 IAU 5 وتكونت عام ١٩٧١ -
 - لجنة النيزياء FID / 53 وتكونت عام ١٩٥٢ .
- لجنة العلوم الكيمائية FID/C 54+66 وتكونت عام ١٩٤٨ .
- لجنة علوم الأرض FID/C 55 WMO وتكونت عام ١٩٦٢ .
 - لعنة اختيارالمعادن FID/C620.1 وتكونت عام ١٩٩١
- لينة الهندسة الكهربائية FID/C 621.3 وتكونت عام ١٩١٨
- لجنة أعمال الورش FID/C 621 . 7+621 . 9 وتكونت عام ١٩٦٤ .
- لجنة نقل القوى الميكانيكية FID/C621.8 وتكونت عام ١٩٨٠
 - لجنة هندسة النقل FID/C629+646 وتكونت عام ١٩٥٠ -
 - واتع نشاطها عام ۱۹۲۸
 - لجنة الطباعة +6. FID/C655+681 وتكونت عام ١٩٦٨ .
 - لجنة اللب والورق FID/C676 وتكونت عام ١٩٥٢.
 - لجنة المنسوجات FID/C 677 وتكونت عام ١٩٥٧.
- لجنة صناعات الكلابلات والحبال FID/C 679 . 7 وتكونت عام ١٩٧١ .
 - لجنة الممارة + FID/C 69 وتكونت عام ١٩٧٥ .
 - لحنة الألماب الرياضية FID / C 796 IASI

- لجنة علم اللغة FTD/C80

- لجنة الجفرافيا (1/9) +FID/C91 وتكونت عام ١٩٦٨ .
 - لجنة التاريخ FID/C92199 وتكونت عام ١٩٧٨.

وكما هو واضع من تورايخ تشكيل هذه اللجان فإن اهتمام الاتعاد الدولى للتوثيق بمشكلات التصنيف في العلوم والتكنولوچيا اسبق بكثير من اهتمامه بمشكلات التصنيف في العلوم الاجتماعية والانسانيات.

FID / CR جوث التمينيات + بحوث التمينات + بحوث ال

تشكلت عام 1917. ويمثل في عضويتها ٢٣ دولة منها سبع دول بصفة مراقب وبالاضافة إلى العضوية بكل فئاتها ينضوى تحت راية هذه اللجنة عدد من الجماعات الوطنية للبحث في التصنيف، في كل من استراليا وكندا وتشيكوسلوقاكيا والدانمارك وفرنسا وألمانيا الفريية والهند وهولندا وبولندا والسويد وبريطانيا والولايات المتحدة الأمريكية.

٣ - لجنة مصطلحات المعلومات والتوثيق FID/DT :

وقد تكونت عام ١٩٧٧ ويمثل في عضويتها عشر دول .

4 - لجنة التعليم والتسريب FID/ET:

تكونت عام ١٩٥٢ ثم أعيد تشكيلها عام ١٩٥٩ وتغير اسمها عام ١٩٧١ ، ويمثل في عضويتها أربعون دولة .

ه - لجنة البطومات في خدمة الصناعة FID/II:

تكونت هام ١٩٦١ وتفير اسها عام ١٩٦٧ وأعيد تشكيلها عام ١٩٧١ ، وينبثق عنها عدد من اللجان الوطنية في كل من فنلندا وجنوب أفريقيا والسويد وسويسرا ، ويمثل في عضويتها ثلاث وعشرون دولة .

: FID / IM Informetrics المعلومات - ٦

وهي أحدث لجان الاتحاد حيث تشكلت عام ١٩٨٠ ، ويمثل في عضويتها ثماني دول فضلا عن دولتين مراقبتين .

٧ - لجنة اللغويات في التوثيق FID/LD:

تکونت عام ۱۹۲۰ ثم أعيد تشکيلها مرتين في عام ۱۹۲۱ و ۱۹۲۷ . ويمثل في عضويتها إحدى عشرة دولة .

٨ - لجنة معلومات وتوثيق براءات الاختراع FID / PD :

تكونت عام ١٩٧٦ ويمثل في عضويتها إحدى عشرة دولة ، وتنبثق عنها سبع لجان فرعية وجماعتان للعمل .

٩ - لجنة البحث في الأسس النظرية للمعلومات FID / RI

تكونت عام ١٩٦٥ ويمثل في عضويتها اثنتا عشرة دولة بالاضافة إلى مراقب واحد .

١٠ - لجنة توثيق العلوم الاجتماعية FID/SD :

تكونت عام ١٩٧٨ ، ويمثل في عضويتها أربع عشرة دولة .

ولكل لجنة من هذه اللجان وسائلها فى بث ما يصدر عنها من معلومات . وربما يكون هناك تفكير الآن فى تشكيل لجنة خاصة بالتوثيق والمعلومات فى الفنون والانسانيات ، وأخرى للافادة والمستفيدين من العطومات .

أما عن المشاركة العربية في عنه اللجان فإنها تقتصر على أربع دول فقط فضلا عن الأمانة العامة العربية . أما الدول فهي المملكة العربية السعودية التي تشارك في عضوية ثلاث لجان هي لجنة بحوث التصنيف ولجنة التعليم والتدريب ولجنة توثيق العلوم الاجتماعية ، والجزائر وتشارك في لجنة بحوث التصنيف ، والعراق وتشارك في لجنة مصطلحات المعلومات والتوثيق ، والحودان (*) وتشارك في لجنة التعليم والتدريب . وعلى ذلك فإن الدول العربية الأعضاء في الاتعاد لا تشارك إلا في أربع لجان فقط . أما الأمانة العامة لجامعة

^(*) لم ترد السوبان في قائمة الأمضاء لعام ١٩٨٢ / ١٩٨٤ .

الدول العربية فتشارك في اجنة واحدة فقط وهي لجنة العطومات في خدمة الصناعة. وعلى سبيل المقارنة فإن كلا من الولايات المتحدة الأمريكية وبريطانيا تشاركان في حضوية ست لجان، بينما تشارك هولندا في عضوية خمس لجان، وتشارك كل من بلجيكا والأرچنتين والكيان الصهيوني في ثلاث لجان.

هذا ومن الجدير بالذكر أن تشكيل اللجنة الرئيسية الأولى وهى اللجنة المركزية للتصنيف وما يتفرع هنها من لجان قطاعية لا يتم على أساس الدول وإنما على أساس الأفراد . ومن ثم فإن هناك عددا كبيرا من الدول الممثلة في هذه اللجان من خلال من ينتمون إليها من خبراه ، وليس من بين هذه الدول دولة عربية واحدة .

جباعات العبل:

وبالاضافة إلى هذه اللجان المشر الرئيسية وما ينبثق عنها من لجان فرعية يعهد الاتحاد الدولى للتوثيق ببعض المهام إلى جماعات عمل خاصة . ومن بين هذه الجماعات جماعة الممل الخاصة بتصيم وإدارة نظم وشبكات المعلومات التي تكونت عام ١٩٨١ ، وجماعة العمل الخاصة بدراسة احتياجات المستفيدين وتكونت في نفى العام . ولا تمثيل لأى من الدول العربية في أى من عاتين الجماعين .

الغمب الاقليمية :

تيسيرا للنهوض بتبعاته وخاصة في الدول النامية أنشأ الاتحاد الدولي للتوثيق شعبتين إقليميتين أولاهما في أمريكا اللاتينية والثانية في آسيا والأوقيانوس .

١ - الشعبة الاقيليمية لأمريكا اللاتينية :

أنشئت هذه الشعبة عام ۱۹۲۰ وتتخذ من المعهد البرازيلي للمعلومات في العلوم والتكنولوچيا مقرا الأمانتها، ونضم في عضويتها كلا من الأرچنتين وبوليقيا والبرازيل وشيلي وكولومبيا وكوستاريكا وكوبا والاكوادرور والمكسيك ونيكاراجوا وأوروجواى وفنزويلا . وتض هذه الثمية أربع لجان وثلاث جماعات عمل . أما اللجان فهى مناظرة إلى حد بعيد ثلجان الرئيسية للاتعاد وتشبل لجنة التصنيف العشرى العالمي ، ولجنة التعليم والتدريب ، ولجنة المعلومات في خدمة المناحة ، ولجنة توثيق العلوم الاجتماعية . أما جماعات العمل فتشبل جماعة الفهارس الموحدة الوطنية ، وجماعة ثفات التكشيف ، وجماعة تبادل الاعارة بين المكتبات .

٢ - الشعبة الاقيلمية لأسيا والأوقهانوس:

أنشئت عام ١٩٦٨ وتتخذ من مكتبة معيد هونج كونج للفنون والمسالع مقرا لأمانتها ، وتضم في مضويتها كلا من استراليا وينجلادش وجمهورية السين الشمبية وجمهورية كرريا الديمقراطية الشمبية وهونج كونج والهند واندونهمها والمراق والكويت والمملكة المربية السعودية وسوريا ودولة الامارات المربية المتحدة نضلا عن اليابان ونهوزياندا وجمهورية كوريا وسنفافورة وسرى لانكا وتايلاند وتركيا والاتحاد السوقيتي والكيان الصهبوني . وتضم هذه الشعبة لجنتين النتين نقط صالحية التوثيق والمعلومات أن خدمة الصناعات الناوية والمعلومات أن خدمة الصناعات الثانية الدهلومات في خدمة الصناعات

وهكذا يتضع لنا انتسام الدول العربية الأعضاء في الاتحاد إلى فتتين ؛ الأعضاء في الاتحاد إلى فتتين ؛ الأعضاء في الشعبة الاقيلمية لآسيا ، وغير الأعضاء في هذه الشعبة وهم مصر وتونس والجزائر كأعضاء عاملين والدغرب كعضو منتسب ، ويمكن أن يكون لهذا الانتسام آثاره السلبية حيث لا يكفل المعالجة الجماعية لقضايا التوثيق والمعلومات في المالم العربي من خلال الاتحاد الدولي للتوثيق .

وللإتحاد الدولى للتوثيق علاقاته الوثيقة بالمنظمات الدولية والاقيلمية المهتمة بقضايا التوثيق والمعلومات . وتتخذ هذه العلاقات ثلاثة أشكال رئيسية ، وهي العلاقات الاستشارية والعضوية العاملة والانتساب .

١ - الملاقات الاستشارية :

للاتحاد الدولي للتوثيق علاقات استشارية بكل من المنظمات التالية :

- المجلس الاقتصادي والاجتماعي للأمم المتحدة .
 - منظمة الأغذية والزراعة (فاو)
 - الوكالة الدولية للطاقة الذرية .
- المجلس الدولي لبحوث ودراسات وتوثيق البناء.
 - المجلس الدولي للمحفوظات.
- الاتحاد الدولي لجمعيات ومؤسسات المكتبات (إفلا)
 - المنظمة الدولية للتوحيد القياس .
 - الاتحاد الدولي للاتصال عن بعد
 - اليونسكو
 - منظمة الأمم المتحدة للتنمية الصناعية (يونيدو)
 - المنظمة الدولية للأرصاد الحوية.

٢ - العضوية العاملة :

فالاتحاد الدولي للتوثيق عضو في كل من المنظمات الدولية التالية :

- اللجنة الدولية للتوثيق والمعلومات في العلوم الاجتماعية .
 - البحلس الدولي للمتاحف
 - المجلس الدولي للاستتساخ الوثائقي .
 - اتحاد الحممات الدولية .

٣ - الانتساب:

فالاتحاد الدولى للتوثيق عضو منتسب في المجلس الدولي للاتحادات العلمية .

وتكفل هذه الملاقات للاتعاد القدرة على التحرك والتفاعل المثمر على المستوى العالمي .

مؤتمرات الاتحاد ومطبوعاته

المؤتمرات:

تمثل مؤتمرات الاتحاد الدولي للتوثيق التي بدأت غير منتظمة عام ١٨٩٥ وانتظمت بصفة دورية كل عامين منذ عام ١٩٦٨ إحدى القنوات الرئيسية لمعالجة قضايا التوثيق على الصعيد العالمي وبث المعلومات في هذا المجال ، فضلا صا لها من أهمية في التعريف بالاتحاد وتنمية الوعي بمجالات اهتمامه . وقد بلغ عدد المؤتمرات التي نظمهاالاتحاد واحدا وأربعين مؤتمرا عقد آخرها في هونج كونج عام ١٩٨٢ ومن المزمع عقد المؤتمر الثاني والأربعين في لاهاي عام ١٩٨٤ . وقد رأينا كيف كان الاتعاد حريصا على إتساع دائرة مؤتمراته الدولية جفرافيا ، إلا أن هذه المؤتمرات ظلت في إسار الدائرة الأوربية حتى عام ١٩٥٨ حيث عقد المؤتمر الرابع والمشرون في كل من لاهاى وواشنطن. وكما يتضع من جدول (٤) فإن الاتحاد قد عقد مؤتمراته في تسم عشرة دولة حتى الآن ، منها ١٣ دولة في أوربا (٤٢ ر ٦٨ ٪) وأربع دول في الأمريكتين (١٥ ر ٢١ ٪) ودولتان فقط في آسيا (٢٠ ر ١٠ ٪) . وقد استأثرت دول أوربا بحوالي ٣٦ ر ٨٥ من المؤتمرات بينما يبلغ نصيب دول الأمريكتين ٧٦ ر ٩ ٪ والدول الآسيوية ٨٨ ر ٤ ٪ . ويوضح ذلك بجلاء مدى التحيز الأوربي للاتحاد ، ولهولندا بوجه خاص التي حظيت وحدها بحوالي ٧ . ر ١٧ ٪ من المؤتمرات بالاضافة إلى المؤتمر الثاني والاربعين المزمع عقده هذا العام (١٩٨٤) . ومعنى ذلك أن هولندا وحدها قد عقدا بها عدد من المؤتمرات أكبر من عدد ما عقد خارج أوربا كلها .

ويضاف إلى هذه المؤتمرات الدورية خمسة لقاءات غير عادية تركزت جميعها في أوربا ، عقد أولها في لاهاى عام ١٩٤٨ والثاني في باريس عام ١٩٤٩ والثالث في أسكونا بسويسرا في عام ١٩٥٠ والرابع في ألمانيا الغربية عام ١٩٥٦ والخامس في بروكسل عام ١٩٧٥ .

ومن نافلة القول أن أيا من الدول العربية لم تظهر على خريطة التوزيع الجغرافي لمؤتمرات الاتحاد الدورية ولقاءاته غير الدورية. هذا وبالاضافة إلى هذه المؤتمرات واللقاءات الدولية تنظم الشعبتان الاقليميتان بعض المؤتمرات الاقليمية ، حيث عقدت الشعبة الاقيلمية لأمريكا اللاتينية خمسة مؤتمرات اقليمية للتوثيق ، أولها في المكسيك عام ١٩٦٧ والثاني في البرازيل عام ١٩٧١ والثامس في يرو عام ١٩٧١ والثامس في البرازيل عام ١٩٧٠ والثامس في البرازيل عام ١٩٥٠ . كما نظمت هذه الشعبة ثلاثة لقامات مهنية أولها المؤتمر الاقليمي حول الثماون الوطني والاقليمي والدولي في الأرچنتين عام ١٩٧٠ ، والثاني لمواصلة تدارس نفس الموضوع في فنزويلا عام ١٩٧٤ والثالث حول استخدام الحاسبات الالكترونية في الأعمال الوراقية في الأرچنتين عام ١٩٨٧ .

جدول (٤) التوزيع الجغرافي لمؤتمرات الاتعاد

عدد المؤتمرات	الدولـــة	عدد المؤتمرات	الدولـــة
,	المجـــر النـرويــج إيطاليــا الإمارة المارة	V	هولنسنا بلچيکسا سويسسرا
1	الولايات البتحدة الأرجنتيـــن البرازيــــل المكسيــــلك	7 7 7	بريطانيا المائسارك فسرنا المائيا الفربية
1 1 51	اليـــابـــان هونـج كونـج المجـــــوع	1	النبيا يوغبوسلافيا پولنسيا

مطبوعات الاتحاد :

بث المعلومات المتخصصة فى مجال التوثيق والمعلومات من بين المهام الأساسية للاتحاد . وبالاضافة إلى المؤتمرات بكل مستوياتها يستخدم الاتحاد العديد من المنافذ التى تكفل له الاضطلاع بدوره فى هذا المجال كالدوريات العلمية والنشرات الاخبارية والدراسات الناتجة عن ممارسة الاتحاد لمهامه الطبيعية

يصدر الاتحاد العديد من الكتب الدراسية والأدلة والموجزات الارشادية. هذا بالاضافة إلى أن لكل لجنة من لجان الاتحاد الرئيسية والفرعية ولكل شعبة اقليمية ولكل جماعة من جماعات العمل التخصصية نشرتها الاخبارية ومنافذها الخاصة ببث ما يتصل بنشاطها من معلومات.

وغالبا ما تصدر مطبوعات الاتحاد في طبعات متوازية بعدة لغات . ومن أهم الدوريات التي يصدرها الاتحاد ما يلي :

المنتدى الدولى للمعلومات والتوثيق

International Forum on Information and Documentation.

وهي فصلية تصدر باللفتين الروسية والانجليزية .

- النشرة الاخبارية للاتحاد الدولى للتوثيق

FID News Bulletin

وتصدر شهريا

- مثر وعات البحث والتطوير في التوثيق والمكتبات

R & D Projects in Documentation and librarianahip

وتصدر کل شهرین

- توسعات وتصويبات التصنيف العشري العالمي

Extensions and corrections to the UDC

وتصدر سنويا .

- دليل الاتحاد الدولي للتوثيق

FID Directory

وقد حل محل الكتاب السنوى ويصدر كل عامين مشتملا على معلومات عن العضوية ولجان الاتحاد فضلا عن بعض العقائق التاريخية . ويتضن النشرة الاخبارية للاتحاد ملحقين فصليين متخصصين ، أولهما عن التطورات الجارية في مجال استنساخ الوثائق ، والثاني تعريف جارٍ ببرامج وتدريب أخصائيي المعلومات .

وعلم الرغم من برنامج النشر المكثف هذا فإن التصنيف المشرى المالمي لا يزال يمثل أهم أنشطة الاتحاد حيث يستأثر بقطاع كبير من المطبوعات التي صدرت عنه . هذا ولم يصدر حتى الآن عن الاتحاد مطبوع واحد باللغة المربية .

الخلامسة

تراث الاتحاد الدولي للتوثيق ثرى بتجاريه وخبراته وإنجازاته ولم نعط في هذه العجالة إلا بالنذر البسير من هذا التراث . وحسنا التنبيه إلى أهمية ودراسة تاريخ المنظمات المتخصصة في مجال المعلومات ، ففي مثل هذه الدراسة ما يميق إدراكنا لظروف الحاضر ويلقى الضوء على احتمالات المستقبل. ومن بين ما يمكن الخروج به من العرض التاريخي أن الاتحاد الدولي للتوثيق كان دائما ومنذ مولده عرضة للضغوط ، وأن الأمر لم يقتصر على المشكلات المهنية وما تلقيه من تبعات على كاهل الاتعاد، وإنما كانت هناك أيضا ضفوط ساسة واقتصادية . ويقال إن ليوبولد الثاني ملك بلجيكا من ١٨٦٥ حتى ١٩٠٩ لم يكن راضيا عن هنري الفونتين أحد مؤسس الاتحاد الأن هذا الأخير كان نائبا اشتراكيا . وكان لذلك أثره ولا شك في موقف الحكومة البلجيكية بوجه عام من المعهد الدولي للوراقة نواة الاتحاد الدولي للتوثيق. وكان الطموح الزائد عن الحد أبرز ما يؤخذ دائما على الاتحاد في مختلف مراحل تطوره. وليس من المستبعد أن يكون للصهيونية العالمية دورها في خلق الظروف التي أحاطت بنشأة الاتحاد ولازمت مسيرته حتى الآن ؛ فقد نشأ الاتحاد في ظل مرحلة من أخط مراحل نشاط الحركة الصهيونية التي كانت ترمى للسيطرة على الموارد والمقدرات الاقتصادية . وربما تكون قد رأت في الاتحاد سبيلها لتحقيق سيطرتها على الموراد الفكرية . وما إذا كان الاتحاد قد تصدى لهذه الحركة أم وقع في براثنها ، وما إذا كانت العزلة التي بدا فيها معظم مراحل حياته قد فرضت عليه أم كانت من اختياره ، من الأمور التي تحتاج إلى دراسة واستقصاء . أما من الاتحاد في ظروفه الراهنة فإنه لا يزال محصورا في الصدود الأورية . وقد ربط انقتاحه على العالم الغارجي بنمط من أنماط التفتيت البغرافي غير الستجانس في بعض الأحيان .فإذا كان هناك من الطروف والخصائص المشتركة والظروف المشتركة التي تبرر وضع جميع دول آسيا والأوقيانوس في يوتقة شعبة إقليمية واحدة ؟ هل من سياسة الاتحاد الاستمرار في إنشاء الشعب الاقيلمية ويذلك يأتي دور أوريا ثم أفريقيا ؟ وإذا جاء الدور على أفريقيا فعلا فعاذا يعدث حين تبعد الدول العربية نفسها موزعة بين شعبتين إقليميتين تشمر فيهما بالغربة العضارية بكل أبعادها ؟ فها من سبيل حيثند لتضافر الجهود في خدمة قضايا التوثيق والمعلومات في المجتمع العربي ؟

والمشاركة العربية في عنوية الاتعاد ونشاطات لجانه معدودة من حيث الكم على الأقل ولا تتناسب وما تبديه الدول العربية من اعتمام بمجال التوثيق والمعلومات . فالدول العربية الاعضاء في الاتعاد لا تتجاوز ٤ ر ٢١٪ من مجموع الدول الأعضاء في جامعة الدول العربية . ويعتاج النشاط العربي في لجان الاتعاد وقنواته المختلفة إلى مزيد من التنسيق ونوعى هنا بعث الدول العربية غير الأعضاء للانضام إلى عضوية الاتعاد ، وأن تشارك المنظمات العربية المتخصصة في نشاطه من خلال القنوات العناسبة . كما نوعي أيضا بدراسة امكانية إنشاء شعبة إقليمية لجميع الدول العربية .

المراجسيع

- 1. Bradford, S. C. (1945) Fifty years of documentation. Aslib Proceedings, vol. 7, n. 2, PP. 43-51.
- 2 . Hayward , W . Boyd (1967) The UDC and FID : a historical Perspective . Library Ouarterly , vol . 37 , no . 4 , PP . 259-278 .
- 3 . Scott , Edith (1962) IFLA and FID: history and programs . Library Quarterly. vol. 22, no. 1, pp. 1–18
- 4 . Arntz , Helmut (1974) International Federation for Documentation , translated by G . A . Colville . in : Encyclopedia of library and information science , vol .12 . New York , Marcel Dekker . PP . 377-402 .
- 5. Brown, Kenneth R. (1980) International Federation for Documentation. In: ALA World encyclopedia of library and information services. Chicago, ALA. PP. 260, 261.
- International Federation for Documentation (1983) FID Directory
 1983 / 1984 . The Hague , FID (FID 600) .

منهج في إعداد قائمة رؤوس موضوعات عربية

الدكتورمحمدفتى عبدالهادى

تحتوى قوائم رؤوس الموضوعات على رؤوس الموضوعات أو المصطحات التي يمكن إستخدامها والاحالات التي يجب عملها في الفهارس والببليوجرافيات. والقوائم تساعد المفهرسين والببليوجرافيين في اعداد رؤوس الموضوعات أو المصطلحات لمواد المعلومات وفق خطة ثابتة يلتزمونها باستمرار في الحاضر والمستقبل ، بحيث تدخل كل المواد التي تتناول موضوعا محدداً تحت شكل واحد لرأس موضوع واحد .

والحقيقة أن عدم توافر قائمة رؤوس موضوعات عربية مقننة كان سبباً مباشراً في ضعف التحليل الموضوعي لمواد المعلومات ، بل وانعدامه في مكتبات ومراكز توثيق كثيرة .

والحاجة الى قاتمة رؤوس موضوعات عربية مقننة ليست مسألة علية خاصة بمكتبة معينة أو بمكتبات فى مجال معين أو فى دولة عربية بذاتها ، واتما هى مشكلة يواجهها كل مكتبى فى العالم العربى عندما تسند اليه مهمة التحليل الموضوعى الهجائى _ وذلك ما أشارت اليه توصيات المؤتمرات والحلقات الاقليمية . إن من الضرورى إذن توفر قائمة رؤوس الموضوعات العربية ، تلك التي لاتتكون بطريقة تراكم رؤوس الموضوعات غير المقننة أو غير المتفق عليها أو المترجمة ، وإنما تلك التي تعتمد على القواعد القياسية الملائمة والمنهج الواضح المحدد القسمات .

وقد اختار الباحث أن ينشىء قائمة رؤوس موضوعات عربية في مجال العلوم الاجتاعية كجزء من قائمة شاملة . وفيمايل محلولة لرسم المنهج الذى سار عليه عند وضعه للقائمة . وعلى الرغم من محلولة تقسيم العمل الى عناصر تتوالى منطقيا الى حد ما ، فانه يعترف أنه عند التطبيق تتداخل بعض العناصر معا يحيث يصعب فصلها .

١ _ مبادىء عامه :

قبل بدء العمل الفعلى فى وضع قائمة رؤوس الموضوعات فى العلوم الاجتماعية لابد من الاستناد الى مبادىء عامة تكون مرشدة للعمل ومحددة لاطاره، وذلك يشمل: التعرف على المجال ، مدى الشمول فى التغطية ، تحديد المستفيدين ، والاستناد إلى قواعد مقننة .

١/١ التعرف على المجال:

يقصد بالتعرف 1 استكشاف 1 المجال الموضوعي الذي ستعمل فيه القائمة وهو العلوم الاجتماعية من حيث طبيعته وعلاقاته بالمجالات الأخرى وموضوعاته وإرتباطاتها بعضها ببعض والمؤسسات العاملة فيه دراسة وبحثا وخدمة ، والمكتب الفكرى العربي فيه ، ومصطلحاته وطبيعتها .

والاستكشاف هو محاولة الالمام بالاطار العام أو بجزئياته بصورة منظمة ومن زاوية محددة ولهدف معين .

إن الهدف هو إنشاء قائمة شاملة بدأً بأحد أركان المعرفة الثلاثة . واعداد قواهم رؤوس الموضوعات ونظم التصنيف يمكن إنجازه بكفاية إذا تم وفقا لمنهج معين يعتمد على مصادر أصيلة ، والمسألة ليست خلقاً من العدم وانما هي إنشاء من شيىء موجود بطريقة منهجية .

وقد استلزم التعرف الاطلاع على :

- (١) المصادر « الاطارية » للمجال تلك التي تقدم الصورة من الزواية التقديمية الشمولية مثل:
- -Varma, Baidya Nath (ed)-Anew survey of the social sciences.-London, 1962.
- Halayya, M. Social sciences.-Bombay, 1961.
- (۲) المقالات فى دوائر المعارف العامة والمتخصصة ، مثل مقالات ، العلوم الاجتماعية ، فى دائرة المعارف البريطانية ودائرة المعارف الأمريكية والموسوعة الدولية للعلوم الاجتماعية .
- (٣) الكتب التقديمية فى كل موضوع من موضوعات العلوم الاجتماعية ، تلك التى ترسم الاطار لهذا الموضوع وتحدد جزئياته . والأمثلة هنا كثيرة منها : أصول علم النفس لأحمد عزت راجع ، دراسة علم الاجتماع لمحمد الجوهرى وأخرين ، دراسة تمهيدية فى علم الإنسان لمحمد على محمد ، مبادىء العلوم السياسية لبطرس غالى ومحمود خيرى عيسى ، المدخل للعلوم القانونية لعبد المنعم البدراوى ، أصول الاقتصاد لأحمد أبو اسماعيل .
- (٤) نظم التصنيف العامة والمتخصصة . مثل تصنيف ديوى العشرى ،
 التصنيف العشرى التربوى ، تصنيف مكتبة كلية الحقوق جامعة القاهرة .
- (٥) أدلة المراجع والببليوجرافيات والكشافات ، وهى ذات قيمة فى معرفة الانتاج الفكرى فى المجال . مثل أدلة المراجع لكل من : شيهى ، والفورد ، ببليوجرافية العلوم الاقتصادية ، مصادر دراسة الفولكلور العربى .
- (٦) ولأدلة العاملين بالمؤسسات دورها فى التعرف على الباحثين فى المجال .
 ومنها : دليل المشتغلين بالعلوم الاجتماعية فى الشرق الأوسط ، دليل المشتغلين بعلم الاجتماع فى مصر .
- (٧) ولمعاجم المصطحات المتخصصة أهيتها في معرفة المصطحات وطبيعتها
 في المجال . ومنها : دليل المصطحات العربية الموحدة في العلوم الادارية ،
 قاموس مصطلحات الاثنولوجيا والفولكلور .

- (A) وللممارسة الفعلية للعمل المكتبى الفنى في المجال أثرها الكبير .
- (٩) وللصلة المباشرة بالعاملين في المجال أساتذة ومكتبيين دورها في الاستشارة وأخذ الرأي .

٢/١ مدى الشمول:

من المستحيل اعداد قائمة مكتملة لرؤوس الموضوعات حتى فى مجال موضوعى واحد، حيث أنها ينبغى أن تتضمن تسجيلا لكل ماهو معروف من الأفكار والأشياء والعمليات والعلاقات الموضوعية ، بينا مايلزم أى مكتبة ، مهما كانت كبيرة أو متخصصة ، هو جزء صغير فقط من الناتج ، وعلاوة على هذا فإن المفاهم الجديدة والموضوعات الجديدة والتغيرات فى المصطلحات موف تجعل قائمة من هذا النوع متقادمة فى وقت قصير نسبيا فى أى مجال نام من مجالات المعرفة .

إن قوائم رؤوس الموضوعات إذن لاتأخذ على عاتقها الاكتال النظرى ، ولكنها معينات عملية لاحتياجات حقيقية . وعلى ذلك فانه لاينبغى أن تكون القائمة شاملة همولا مطلقاً لكل الموضوعات وتفريعات والمعينات والأماكن ولأشخاص .. وكل مايتصل بالمجال ، فذلك ليس من أهداف قوائم رؤوس الموضوعات ، ومع ذلك فان هناك حدوداً للتغطية ومعينات للشمول :

 ۱ الاشتمال على رؤوس الموضوعات التن يسندها انتاج فكرى موجود بالفعل .

٢_ يمكن التغلب على فكرة الشمول فى بعض الموضوعات بالاكتفاء بأمثلة أو نماذج تساعد من يستخدم القائمة فى أن يضيف إليها على نفس النمط أو المنوال.

وعلى سبيل المثال فان كل مادة من المواد لها طرق التدريس الخاصة بها ، ومن غير المعقول ادراجهاكلها فى هذه القائمة . وعلى ذلك يكتفى باعطاء نموذج للعمل على أساسه مثل :

طرق التدريس

يستخدم للأعمال الشاملة عن طرق التدريس ، أما تلك الحاصة بمادة معينة فانها تأتى كتفريع بعد اسمها مثل: اللغة العربية ـ طرق التدريس

. . .

وقد رؤى أن تغطى القائمة مجال العلوم الاجتماعية بموضوعاته المختلفة التالية :

١ علم الاجتماع ٢ الحدمة الاجتماعية ٣ الفولكلور ٤ الأنثروبولوجيا ٥ علم النفس ٦ التربية ٧ السياسة ٨ القانون ٩ الادارة ١٠ الاقتصاد

وقد استبعدت بعض الموضوعات مثل التاريخ والجغرافيا بسبب طبيعتها الحاصة وحاجتها الى المعالجة المستقله ، كما أضيفت بعض الموضوعات من المجالات الأخرى ذات الصلة بالعلوم السابقة وان لم تعالج تفصيلا .

٣/١ تحديد المستفيدين:

القائمة جزء من قائمة شاملة لرؤوس الموضوعات العربية ، كما أنها في نفس الوقت جمع لموضوعات متخصصة في إحدى المجالات فماهي الفائدة المتوقعة منها ؟

القائمة موجهة للمكتبات الكبيرة الشاملة تلك التي تقتني مطبوعات كثيرة في هذا المجال ، كما أنها موجهة أيضا الى المكتبات المتخصصة في المجال ، ذلك لأنها بنيت من واقع الانتاج الفكرى العربي في المجال ، كما أنها استفادت من رؤوس الموضوعات الموجودة بالفعل في فهارس وببليوجرافيات المكتبات المتخصصة ، ومن مصطلحات القواميس المتخصصة ، والحقيقة أن المكتبات المتخصصة في أحد موضوعات العلوم والاجتاعية تعمل دائما على اقتناء مطبوعات في الموضوعات الأقتناء في الأقتناء في الموضوعات فمن يركز على الأقتناء في الاقتصاد

يحصل على مطبوعات فى السياسة والادارة والقانون والاجتماع . وهكذا الأمر فى سائر الموضوعات .

وقد أعدت القائمة بحيث يكون هناك نمط واحد يتبع بالنسبة لكل الموضوعات بصفة عامة ، وهى تختلف فى ذلك الى حد ما ، فى بعض النواحى ، مع احتياجات المكتبة التى تتخصص فى موضوع معين . إن مكتبة تتخصص فى التربية تحاول دائما أن تبتعد عن الرؤوس التى تبدأ بـ كلمة تربية أو تعليم ولذلك فهى تعمل الرؤوس المباشرة التالية فى فهارسها :

الموسوعات التربوية بدلا من التربية _ موسوعات

ومع ذلك فقد حاولت القائمة اتباع مبدأ المدخل المباشر وليس المقلوب أو المفرع .

وقد صممت القائمة بحيث تخدم الاسترجاع الموضوعي للكتب وغيرها من مواد المعلومات ، وأن احتاج الأمر الى بعض التعديلات فيما يتعلق بالمواد غير الكتب ، فمقالات الدوريات مثلا تتطلب استخدام تفريعات أكثر أو تعدد رؤوس الموضوعات للمقالة الواحدة .

1/٤ الاستناد الى قواعد مقننة :

ان القوائم الناجحه هي التي اعتمدت على قواعد مقننة قبل البدء في عملها ، وأن كان هذا لايمنع من تطويرها أو تطويعها لملاءمة بعض الاحتياجات الخاصة بها .

وقبل البدء في اعداد القائمة كان لابد من دراسة القواعد الأجنبية لرؤوس الموضوعات والتى تبين أنها لاتصلح للتطبيق بحذا فيرها بسبب أن طبيعة اللغة العربية تختلف عن الانجليزية مثلا . ولذلك كان لابد من وضع قواعد لرؤوس الموضوعات العربية ، وهذه يمكن الاعتهاد حليها في انشاء قائمة رؤوس الموضوعات العربية .

٢ ــ المادر:

نجب أن يعتمد تجميع رؤوس الموضوعات على مصادر موثوق فيها وفق خطة معينة ومنهج محمد . والمصادر نوعان : مصادر مباشرة ومصادر غير مباشرة .

١/٢ المصادر المباشرة:

ان اعداد قائمة رؤوس الموضوعات وفقا لهذا النوع يقتضىأن يقوم القائم بالاعداد بالحصول على رؤوس الموضوعات بطريقة مباشرة ، أى بالفهرسة الموضوعية لأوعية المعلومات التى توجد فى مكتبة معينة ، ويسجل على بطاقات رؤوس الموضوعات الناتجة ، ويعمل الاحالات اللازمة ، ثم يقوم بالتحرير ، وبعد ذلك يرتبها هجائيا . وذلك ماتم ويتم بالنسبة لقائمة مكتبة الكونجرس لرؤوس الموضوعات .

وهذه الطريقة ولاشك مفيدة فى الحصول على رؤوس الموضوعات لكنها تنتج عملا خاصا بمكتبة معينة ، تجد المكتبات الأخرى اذا رغبت فى الانتفاع
بها صعوبة كبيرة فى تطويعها لنفسها ، كما لاحظ الباحث أن كل المشروعات
التى تمت بهذه الطريقة فى المكتبات المصرية التى تعرض لها بالدراسة الميدانية لم
يكتب لها النجاح أو الاستمرار ، اذ كانت تقتصر فى معظم الأحوال على مجرد
تسجيل رؤوس الموضوعات على بطاقات دون اعداد الاحالات ، أو التحرير
ولذلك كان الناتج النهائى رؤوس موضوعات تراكمت بمرور الوقت ، من
اعداد أشخاص متعددين ، مليئة بالمتناقضات وعدم التوحيد .

كما أن هذه الطريقة لاتكفل الشمول المطلوب وشبكة الاحالات الكاملة ، لأنها مرتبطة بمجموعة محددة من أوعية المعلومات ، وهي بالاضافة الى هذا تحتاج الى سنوات طويلة حتى تكتمل فى صورة معقولة .

ومع هذا فقد حاول الباحث الانتفاع بها كمدخل جانبي وليس كمدخل رئيسي . إن قيامي بالفهرسة الموضوعية في مكتبة المركز القومي للبحوث الاجتاعية والجنائية لمعدة سنوات وفي مكتبة جمعية الاقتصاد السياسي والتشريع والاحصاء كان مصدرا مباشرا له قيمته ، كما كان لأعمال التكشيف التي قمت بها قيمتها الكبيرة في الحصول على رؤوس الموضوعات المتخصصة والحديثة ، ومن هذه الأعمال : كشاف مجلة كلية الآداب ، قائمة عن الاعلام ، قواتم عن الطبقات اللجتاعية ، كشاف محاضر جلسات اللجنة المركزية للاتحاد

الاشتراكى ، كشاف الأهرام ، قائمة بأعمال المشتغلين بعلم الاجتماع ، كشاف المجلة الاجتماعية القومية ، مصادر دراسة الفولكلور العربى ، تكشيف مجلة الفنون الشعبية .

٢/٢ المصادر غير المباشرة:

وهى تعنى الحصول على رؤوس الموضوعات من مصادر أخرى غير أوعية المعلومات نفسها . والمصادر هنا متعددة ومتنوعة :

المصدر الاول: نظم التصنيف:

وهذه أفضل المصادر غير المباشرة ، والحصول على رؤوس الموضّوعات يكون من جداول التصنيف أساسا .

وقد اعتمد الباحث على هذا المصدر اعتادا أساسياً ، وكان منهجه في ذلك هو منهج التكثيف المتسلسل ، وهو يقضى بالحصول على رؤوس الموضوعات وفقا لتسلسلها الهرمى (المنطقى) في نظام التصنيف . أننا بذلك نضمن تغطية شاملة ودقيقة لكل الموضوعات المخصصة ، كما أن هذا الاجراء التسلسلي مفيد في اعداد الاحالات التي تربط بين الموضوعات كل سيتضح فيما بعد عند مناقشة بناء الاحالات .

وقد واجه الباحث صعاباً ومشاكل كثيرة عند تطبيق هذا المنهج :

أولا: أن الارتباط بنظام واحد من نظم التصنيف يجعل نظام رؤوس الموضوعات أسيرا لنظام التصنيف بما فيه من مزايا وعيوب ، ومعروف أن ميزة من مزايا رؤوس الموضوعات الهجائية هي الحرية في تقديم الرؤوس . وكان الحل في رأى الباحث هو عدم الارتباط بنظام واحد ، بل والاعتماد على مصادر أخرى غير نظم التصنيف في بعض الحالات .

ثانها : أنه لايوجد نظام تصنيف عربي شامل يمكن الاعتاد عليه في الحصول على المصطلحات اللازمة . وكان الحل هو الاعتاد على النظم الأجنبية من ناحية ، والنظم المتخصصة العربية من ناحية أخرى .

ثالثا: أن الاعتهاد على الرموز فى نظام التصنيف كان يؤدى فى بعض الأحيان الى افتراقات عن المنطقية فى التسلسل، وذلك أبرز مايكون فى نظم

التصنيف العامة غير الوجهية ، ولذلك كان الحل هو الاعتاد على الجداول الموضوعية وليس الرموز .

رابعا: أن معظم نظم التصنيف المعروفة غير كامل في التغطية الدقيقة والمنطقية للمعرفة في كل الحالات ، ولذلك تعددت النظم التي تم الحصول منها على رؤوس الموضوعات .

خامسا: أن نظم التصنيف لانقدم رؤوس موضوعات جاهزة الصياغة فى كل الأحوال ، ولذلك اضطر الباحث الى أخذ المصطلحات الموجودة فى الجداول للدلالة على الموضوعات وأعاد صياغتها ــ اذا احتاج الأمر ــ بما يتفق وأسس رؤوس الموضوعات العربيــة .

وفيمايلي نظم التصنيف التي اعتمد عليها الباحث ، مبينا مزايا وعيوب كل منها ، ومقدار الاستفادة منها .

Dewey Decimal Classification ___ \

وهذا النظام معروف ولانحتاج الى التحدث عنه. ويهمنا أنه يشتمل على قسم خاص بالعلوم الاجتاعية (300) يضم: علم الاجتاع، الاحصاء، السياسة، الاقتصاد، القانون، الادارة العامة والعلوم العسكرية، الخدمات الاجتاعية وعلم الجريمة، التربية، التجارة والنقل، الفلولكلور. وقد استفاد الباحث من هذا القسم وأضاف اليه أيضا علم النفس (130,150) والادارة (650).

وفيمايلي بعض الملاحظات على التعامل مع هذا النظام :

أ _ تعتبر الطبعة الأخيرة هي أفضل طبعات هذا النظام على الاطلاق حيث أجرى القائمون على تحريره تعديلات لها قيمتها للتغلب على العيوب التي ظهرت في الطبعات السابقة .

ب _ مشكلة عدم التفصيل الكافى فى التقسيمات الموضوعية بسبب
 عمومية النظام ، وقد تم التغلب على ذلك بالرجوع الى المصادر الأخرى
 المكملة ومنها نظم التصنيف المتخصصة .

ج ــ مشكلة التركيز على الموضوعات المحلية (الأمريكية بصفة خاصة) واغفال الجوانب العربية في بعض الموضوعات (دون قصد بالطبع) مثل: السياسة ، الاقتصاد ، القانون ، الادارة العامة والحكم المحلي ، التربية ، الفولكلور . وقد أمكن حصر هذه الموضوعات من المصادر الأخرى .

د ــ عدم المنطقية الكاملة فى التفريعات بسبب قيود الرمز ، وقد تم التغلب
 على ذلك بالرجوع الى الكتب المتخصصة فى الموضوعات وغير ذلك .

هـ _ مشكلة بعثرة الموضوعات المتصلة ببعضها البعض. فعلم الاجتماع في مكان والحدمة الاجتماعية في مكان آخر بعيد عنه وكذلك الأمر بالنسبة للفولكلور كما أن الادارة قد شطرت الى قسمين: الادارة العامة ضمن العلوم الاجتماعية ، وادارة الأعمال ضمن العلوم التطبيقية ، كما أن الاقتصاد والتجارة قد وضعا في مكانين مختلفين ، وقد أعاد الباحث ترتيبها بما يتفق والنظام الذي سار عليه .

و _ مشكلة الترجمة الى اللغة العربية واعادة الصياغة . وهذه ليست ترجمة لرؤوس موضوعات جاهزة بقدر ماهى ترجمة لمفاهيم موضوعية يعبر عنها برؤوس عربية الصياغة ، وقد تم الاستعانة فى ذلك بقواميس المصطلحات المتخصصة .

لا ـــ و القائمة المصنفة لموضوعات الفهرس العام للمادة التربوية والنفسية
 ف العالم العربي ؛ علم النفس وفروعه » . .

وقد صدرت هذه القائمة في الفهرس العام للمادة التربوية والنفسية في العالم العربي بجزئيه .

وعلى الرغم من أنها قائمة عامة الى حد ما ، وتعتمد فى جانب منها على تصنيف ديوى العشرى ، الا أن من مميزاتها أنها تطبق على كتب عربية موجودة بالفعل فى الفهرس ، كما أنها من اعداد مركز متخصص هو مركز التوثيق التربوى بالقاهرة .

 س دليل التصنيف العربى للوثائق الاحصائية ، الصادر عن الجهاز المركزى للتعبئة العامة والاحصاء في يوليو ١٩٧٤ . وعلى الرغم من أن هذا الدليل لايقسم موضوع الاحصاء الى تقسيماته الفرعية بقدر مايقسم الوثائق الاحصائية أو الاحصائيات بأنواعها المختلفة ، فانه أمكن الاستفادة منه بالنسبة لبعض رؤوس الموضوعات فى هذا المجال .

ع – (أ) جامعة القاهرة – كلية الحقوق – المكتبة . تصنيف القانون .
 القاهرة ، د.ت.

(ب) — جامعة عين شمس — كلية الحقوق — المكتبة . جداول
 التصنيف المستخدمة في المكتبة . القاهرة ، د.ت. ٢١ ص (آلة كاتبة) .

وقد اعتمد الباحث على هذين النظامين اعتمادا كملا أو شبه كامل بالنسبة لموضوع القانون وذلك لأنهما :

- _ يعالجان القانون بتفصيلاته الدقيقة من الزواية العربية .
 - _ وضعا لتغطية كتب موجودة بالفعل في المكتبتين .

ـــ شارك فى أعدادهما أساتذة الكليتين وساعد فى الصياغة أمناء المكتبات . وهم من المتخصصين أيضا فى القانون بالاضافة الى دراسة المكتبات . وبالاضافة الى النظامين السابقين ، تمت الاستعانه به :

أ ــ تصنيف القانون المستخدم فى ترتيب محتويات الببليوجرافيا الموضوعية للقانون والعلوم السياسية ١٨٧٥ - ١٩٧٠ التى صدرت عن المجلس الأعلى لرعاية الفنون والآداب والعلوم الاجتماعية .

 ب ــ تصنيف القانون المستخدم فى ترتيب محتويات: المقالات القانونية المنشورة بالدوريات التى وردت الى مكتبة جمعية الاقتصاد السياسى والاحصاء والتشريع خلال عام ١٩٦٨. القاهرة ، ١٩٧٠. (١٠ص) .

 التصنيف البيليوجرافي لعلوم الدين الاسلامي ، اعداد عبد الوهاب أبو النور . القاهرة ، دار الثقافة للطباعة والنشر ، ١٩٧٣ . (رسالة دكتوراه) .

وقد اعتمد على هذا التصنيف فى رؤوس الموضوعات الخاصة بالشريعة الاسلامية . وهو نظام وجهى جيد ، دقيق ومفصل ، والتتابع المنطقى للموضوعات فيه مفيد فى حصر الرؤوس واعداد الاحالات الرابطة .

٣ ــ نظام التصنيف المستخدم فى تصنيف المقالات الاقتصادية المنشورة بالدوريات التى وردت الى مكتبة جمعية الاقتصاد السياسى والاحصاء والتشريع خلال عام ١٩٦٨ . القاهرة ، ١٩٧٠ . (١٣ص) .

ولم يكن الاعتماد عليه أساسيا بسبب أنه غير كامل وغير دقيق في تغطية الموضوعات الاقتصادية بصورة منطقية ، ومع هذا كان مفيدا في الامداد ببعض رؤوس الموضوعات خاصة وأنه مطبق بالفعل على مجموعة من مقالات الدوريات المتخصصة في المجال .

التصنیف العشری التربوی . ط۲.اعداد مرکز التوثیق التربوی .
 القاهرة ، ۱۹۲۹ ، ۱۱۰ ص .

وقد اعتمد عليه الى حد مافى حصر موضوعات التربية ، وهو خطة مقترحة للعمل على نطاق العالم العربى قامت على تصنيف ديوى العشرى والتصنيف العشرى العالمي وتصنيف مكتب التربية الدولى مع مراعاة احتياجات المنطقة العربية . وهو مفصل لدرجة كبيرة ، وقد استبعدت منه بعض الموضوعات مثل أسماء المواد وطرق تدريسها أكتفاء باعطاء نماذج فقط . وبالأضافة الى الجداول فان به كشافا هجائيا مفيدا أيضا بالنسبة لمرؤوس المؤضوعات .

٨ -- نظام التصنيف الخاص بمركز الوثائق بشركة اعادة التأمين ، وقد ورد هذا النظام ف ٥ دليل مقتنيات المكتبة من المصادر العربية ٥ . اعداد هيام مصطفى عامر . القاهرة ، ١٩٧١ . (٣ص) .

وهو مفيد لاشتراك متخصصين ومكتبيين في اعداده

الخام التصنيف الخاص بمركز الوثائق بالمنظمة العربية للعلوم الادارية . القاهرة ، د.ت. (آلة كاتبة) .

وعلى الرغم من عدم دقة تفصيلاته ، وضعف بنائه المنطقى الى حدما ، الا أنه مفيد بسبب اشتراك أساتذة الادارة فى اعداده .

 ١٠ ــ نظام التصنيف المستخدم في ببليوجرافية : مصادر دراسة الفولكلور العربي ، اعداد محمد فتحى عبد الهادى وحشمت قاسم ، اشراف محمد الجوهرى . القاهرة ، المركز القومى للبحوث الاجتاعية والجنائية ، ١٩٧٤ . وهذا النظام مفصل ويمتاز بأنه يمثل الموضوعات العربية الاصيلة في مجال الفه لكله . . وقد اعتمد على هذا النظام اعتاداً كبيراً بالأضافة الى النظام التالى .

١١ _ التراث الشعبي ، وجهة نظر في تحديد موضوعات الدراسة ، اعداد محمد الجوهري . القاهرة ، مطبعة جامعة القاهرة ، ١٩٧٣ . ص ٣١ -٧٧ (مستخرج من حوليات كلية الآداب ، جامعة القاهرة ، المجلد ٣٠)

المصدر الثانى: فهارس المكتبات البطاقية أو المطبوعة:

وهذا المصدر طيب في الامداد برؤوس موضوعات استخدمت بالفعل بالنسبة لمطبوعات موجودة في مكتبات متخصصة، وقام باعدادها مفهرسون قريبون من احتياجات الجمهور المتخصص . ونشير هنا الى أن قائمة سيرز لرؤوس الموضوعات قد جمعت في الأصل من الرؤوس المستخدمة في فهارس تسع مكتبات ، كما أن قائمة رؤوس الموضوعات في مجال العلاقات الصناعية Standard list of subject headings in industrial relations

التي قام باعدادها قسم العلاقات الصناعية بجامعة برنستون في أواثل الخمسينات قد جمعت من الرؤوس المستخدمة في فهارس ست مكتبات متخصصة في المجال .

وقد استفدت من الفهارس التالية:

أ _ فهرس مكتبة معهد التخطيط القومي (القاهرة)

ب ــ فهرس مكتبة المركز القومي للبحوث الاجتماعية والجنائية (القاهرة)

ج ــ فهرس مكتبة المعهد القومي للتنمية الادارية (القاهرة)

د ــ فهرس مكتبة الجمعية المصرية للاقتصاد السياسي والاحصاء و التشريع .

وقد كانت الاستفادة من فهارس المكتبات ومراكز التوثيق السابقة محدودة الى حد ما للأسباب التالية :

ــ الرؤوس فيها عامة وليست مخصصة في أحوال غير قليلة ، كما أنها غير مقننة . ـــ عدم تشغيل الاحالات من النوعين أنظر وأنظر أيضا الا في أحوال نادرة .

 عدم المتابعة أو المراجعة لرؤوس الموضوعات مما تسبب في متناقضات كثيرة بالفهارس.

المصدر الثالث: سجلات الاستاد الموضوعية وقواتم رؤوس الموضوعات العربية:

ان قيمة هذا المصدر تكمن فى أنه يُفترض أن القوائم أدوات ناضجة أرسيت فيها رؤوس الموضوعات والاحالات بعد تجارب وممارسات عاشتُ لسنوات طويلة .

لكن تبين أن المكتبات المتخصصة في مصر في المجال فقيرة جدا في هذه الناحية ، حيث لاتتوفر سجلات الاستناد الموضوعية البطاقية الا في قليل منها وهي سجلات هزيلة ، ولذلك لم يستفد منها الا في حالات نادرة . كما أن الاستفادة من قائمتي « معهد التخطيط » و « الحازندار » كانت محدودة هي الأخرى ، فقائمة معهد التخطيط قديمة ، تعتمد على الترجمة ، لاتجد من يتابعها بعناية ، ولا تعتمد على أسس أو قواعد واضحة . وقائمة الحازندار قائمة عامة .

المصدر الرابع: قوامم رؤوس الموضوعات الأجنبية:

ليس من المناسب التوجه الى قائمة قياسية مثل قائمة مكتبة الكونجرس أو غيرها من القوائم وترجمة كل مابها من رؤوس موضوعات واحالات خاصة بالعلوم الاجتاعية ، وذلك مع إجراء بعض التعديلات اللازمة ، ومع ادخال المصطلحات التى تعبر عن موضوعات التراث العربي والاسلامي والذي أهملته القوائم الأجنبية بحكم ظروف نشأتها . ذلك لأن الترجمة لقائمة رؤوس الموضوعات هي ترجمة لكلمات أو تعبيرات والمعروف أن لكل لغة من اللغات طبيعتها الحاصة من حيث البناء والمترادفات ... ومن ثم فان الترجمة سوف تنتج لنا مصطلحات غربية على اللغة المنقول اليها ، وذلك بسبب الاختلافات في المصطلحات والمعانى التي تتطلب مداخل أخرى غير تلك المستخدمة في القائمة الأجنبية .

ان من الضرورى البحث عن المصطلحات العربية المناسبة التي تدل على الموضوعات وتسميتها ، فالعملية في الأساس عملية انشاء وليست عملية ترجمة ـــ كما كان شائعا في المحاولات العربية التي جرت في هذا الصدد .

لقد استبعد الباحث تماما فكرة الترجمة الحرفية من القوائم الأجنبية ومع هذا فقد أمكن الاستفادة من بعض القوائم فى نواحى أخرى غير ترجمة الرؤوس والاحالات . ومن هذه القوائم :

- library of Congress Subject headings. \
 - Sears list of subject headings. Y
- Standard list of Subject: headings in industrial relations. _ \ \mathbb{T}
 - Medical subject headings. _ \$
 - ونواحي الاستفادة هي :
 - ــ أنواع التفريعات المسموح بها .
 - _ معالجة الأعلام واعطاء الأمثلة كناذج .
 - _ بناء الاحالات .
- حالات استخدام التبصرات التوضيحية بل وترجمة بعضها بتصرف
 عند الحاجة ,
 - _ الارشاد في الاستعمال والتقديم للقائمة .
 - تتحرير وانحافظة على الحداثة .
 - ــ الاخراج الطباعي .

المصدر الخامس: الببليوجرافيات:

ويهمنا هنا البيبيوجرافيات المتخصصة التي تستخدم الترتيب الهجائي برؤوس موضوعات أو تلك التي يوجد بها كشاف موضوعي هجائي لجسم مصنف.

والمداخل تحت رؤوس الموضوعات الهجائية فى الببليوجرافيات مفيلة فى ضبط الرؤوس وتفسيرها . وقد أمكن الاعتاد على الببليوجرافيات التالية في الحصول على بعض رؤوس الموضوعات المستخدمة بها :

أ ــ ببليوجرافية العلوم الاقتصادية والمالية بالجمهورية العربية المتحدة ، اعداد ابراهم الخازندار وعبده زهران وسمير رضوان . القاهرة ، ١٩٦٧ .

ب ــ ببليوجرافيا الكتب العربية الصادرة في مجالات علوم الادارة والمالية
 والاقتصاد والعلوم المتصلة بها ... اعداد مركز توثيق العلوم الادارية .
 القاهرة ، ١٩٧١ + الملحق .

ج ــ قائمة حراجع التأمين واعادة التأمين ، اعداد محمد صيام . مجلة الاتحاد العام العربي للتأمين ، س٧ ، ع.٠ ، يناير ١٩٧٣ .

د ــ الدليل الموضوعى للمذكرات الداخلية لمهد التخطيط القومى ،
 اعداد جمال الدين الفرماوى وفايزة عبد الوهاب . القاهرة ، معهد التخطيط القومى ، ١٩٧٤ .

ويضاف لذلك:

 الكشاف الهجائي الموضوعي لمحتويات المجلد الثاني من الفهرس العام للمادة التربوية والنفسية في العالم العربي ، اعداد مركز التوثيق التربوي .
 القاهرة ، ١٩٦٦ .

المصدر السادس: كشافات الدوريات:

تعتبر كشافات اللوريات المتخصصة من الصادر الهامة التي يعتمد عليها في الحصول على رؤوس الموضوعات الجديدة والحصول على رؤوس الموضوعات الجديدة والحديثة ، وهي بالاضافة الى هذا تقدم رؤوس الموضوعات الدقيقة والمخصصة بسبب تحليلها لقطع صغيرة من المعلومات (المقالات) تحتاج الى تخصيص أكثر . على أنه ينبغى الحذر والحيطة عند اختيار رؤوس الموضوعات من الكشافات ، ذلك لأن المصطلحات الجديدة تكون في العادة غير ثابتة ولم يتفق عليها بصفة عامة بعد .

وقد اطلعت على الكشافات التالية:

أ _ كشاف مجلة واحدة أو صحيفة واحدة:

١ - الجلة الاجتاعية القومية . كشاف المجلة الاجتاعية القومية (يناير ١٩٦٤) .

القاهرة ، المركز القومى للبحوث الاجتماعية والجنائية ، مايو ١٩٧١ ، ٣٢ص .

القاهرة ، المركز القومى للبحوث الاجتماعية والجنائية ، يوليو ١٩٧١ ، ٤٧ص .

٣ ــ مجلة المحاصبة والادارة والتأمين. كشاف المجلة ، ١٩٥٣ ــ ١٩٥٣ ، اعداد محمد محمد الهادى واحمد قرنى أبو الحسن . القاهرة ، مطبعة جامعة القاهرة ، ١٩٧١ . ١٩٣٥ .

٤ _ عجلة الكفاية الانتاجية . الكشاف الموضوعي لمقالات مجلة الكفاية الانتاجية ١٩٥٧ _ ١٩٦٩ . اعداد السيد حسين صادق واحمد على فرج وعزه حامد عمر . القاهرة ، مصلحة الكفاية الانتاجية والتدريب المهنى ، ١٩٧١ . ملحق ، ١٩٧٠ . القاهرة ، ١٩٧٣ .

التنمية الصناعية العربية . الدليل الموضوعي لمحتويات نشرة التنمية الصناعية العربية ، اعداد محمد جلال الدين سويلم . التنمية الصناعية العربية ، الادين مو ١٩٧٤ . مناير ١٩٧٤ . ص ١٩٧٥ .

۳ - المدیر العربی . المدیر العربی فی ۱۰ سنوات ، فهرس موضوعی ، اعداد محمد مصطفی درویش و آمال فرغلی . المدیر العربی ، ع۲۲ ، فبرایر . ۱۹۷۳ . ص۸۰-۱۹۷۳ .

٧ — المجلة المصرية للعلوم السياسية. فهرس أبحدى تحليلي للمقالات المنشورة في المجلة من العدد الأول حتى العدد الحامس والأربعين ، اعداد أبو الفتوح حامد عوده . المجلة المصرية للعلوم السياسية ، ع٤٥ ، ديسمبر ١٩٦٤ . ص١١١ — ١٤٤٠ . ملحق من يناير ١٥٠ الى مايو ١٩٦٩مارس ١٩٦٩ . مايو ١٩٦٩مارس ١٩٦٩ . مراكل ١٧٤٠ .

٨ ـــ الأهرام الاقتصادى. فهرس الأهرام الاقتصادى لعام ١٩٦٢، اعداد أبو الفتوح حامد عوده. الأهرام الاقتصادى، ع١٥، ديسمبر ١٩٦٢. (ينشر سنويا في ع١٠ ديسمبر).

٩ ــ عجلة القانون والاقتصاد. فهرست المقالات التي نشرتها المجلة في الاثنين عاماً ، ١٩٦١ ـ ١٩٦١ . القاهرة ، مطبعة جامعة القاهرة ، ١٩٦١ .
 ١٣٠ - ١٢ص . كشاف تحليلي لمقالات المجلة في عشر سنوات ، ١٩٧٠ . القاهرة ، مطبعة جامعة القاهرة ، ١٩٧٢ . ١٩٧٢ ، ١٣٠ ص ١١

• 1 - كشاف الأهرام، يناير ١٩٧٤ - (شهرى) القاهرة، مركز التنظم والميكرو فيلم بالأهرام، ١٩٧٤ -

وعلى الرغم من أن هذا الكشاف عام فى تغطيته ، الا أنه مفيد فى الامداد برؤوس موضوعات مخصصة وحديثة فى الشئون السياسية والاقتصادية .

ب ن كشاف عدد من الدوريات في مجال معين :

ا حسالکشاف التربوی ، ینایر یونیه ۱۹۲۱ – (غیر منتظم الاصدار) . القاهرة ، مرکز التوثیق التربوی ، ۱۹۲۲ – (کان یصدر من قبل تحت عنوان کشاف مقالات الدوریات التربویة)

لاحتاجة ، ١٩٦١ - القاهرة ، معهد التخطيط القومى ، ١٩٦٣ .
 ١٩٦٩ . ١٩٦٠ . القاهرة ، معهد التخطيط القومى ، ١٩٦٣ .

- التخطيط الاجتماعي والاقتصادي ، مجموعة المقالات العربية التي نشرت
 في الدوريات المتخصصة عام ١٩٦٣ ، اعداد محمد السيد عويضة ومحمود
 حشاد . القاهرة ، معهد التخطيط القومي ، ١٩٦٤ . ١٠١٠ ص .
- تعریف بالمطبوعات الاحصائیة الدوریة مع ببلیوجرافیا موضوعیة للمقالات العربیة فی مجال التخطیط الاجتماعی والاقتصادی لعام ۱۹۲۵، اعداد محمد السید عویضة. القاهرة، معهد التخطیط القومی، ۱۹۳۵.
 ۸۳صی.

التجميع السنوى لمقالات الدوريات العربية التي تصل لمركز الوثائق في
 بجال التخطيط الاقتصادى والاجتاعى عامى ١٩٦٥ ، ١٩٦٦ ، ١٩٦١ عداد محمد
 السيد عويضة . القاهرة ، معهد التخطيط القومى ، ١٩٦٧ . ١٩٨٥ .

٣ ــ دليل المقالات المنشورة في المجلات التأمينية العربية ، اعداد محمد صيام وهيام عامر . القاهرة ، الشركة المصرية لاعادة التأمين ــ مركز التوثيق ، ١٩٧١ . ٤٨ ص .

وهذا الدليل مصنف، لكنه مزود بقائمة هجائية للموضوعات ص٧٧-٣٤.

المصدر السابع: قواميس المصطلحات والموسوعات:

ومن مميزاتها :

_ طالما أنها من اعداد المتخصصين فانها مفيدة في ترجمة المصطلحات ترجمة دقيقة .

ـــ بعضها مزود بشروح ، وهذه ذات فائدة فى توضيح وتفسير رؤوس الموضوعات .

بعضها يعمل على توحيد المصطلحات العربية على مستوى العالم
 العربى ، وهذه مفيدة في الحصول على أكثر المصطلحات شيوعا واستخداما .

ـــــ عادة ماتعطى المترادفات ، وهذه مفيدة فى اعداد إحالات أنظر اللازمة .

عادة ماتعطى المصطلحات الدقيقة والمخصصة ، وهذه قد لايتوفر
 الحصول عليها من مصادر أخرى .

ومع هذا فان هناك بعض الأمور التي لابد من أن تؤخذ في الاعتبار : ـــ عادة مايجمع القاموس بين القديم والحديث من المصطلحات بطريقة قد لاتمكن الجامع من التفرقة بين القديم والحديث .

ـــ يشتمل القاموس على ألفاظ أو مصطلحات أو مفاهيم ليس بالضرورة أن تكون مناسبة كرؤوس موضوعات لأوعية المعلومات . ـــ معظم المطلحات مفردة في القاموس، وليس الأمر كذلك بالنسبة لرؤوس الموضوعات المركبة في جانب كبير منها .

ـــ توجد كثير من المترادفات التى لاتصلح لأغراض الفهرس الموضوعي .

وقد اعتمدت على قواميس المصطلحات والموسوعات التالية :

 ١ حد منير وهيبة الخازن. معجم مصطلحات علم النفس. بيروت ، دار النشر للجامعين ، د.ت. ١٨٣ص.

لا ـــ أحد عزت واجع. ومعجم انجليزى عربى لمصطلحات علم النفس ٥ . فى كتابه : أصول علم النفس . ط٥ مزيده ومنقحة .
 الاسكندرية ، الدار القومية للطباعة والنشر ، ١٩٦٣ . ص ٥٩١هـــ٥٩٨ .

٣ ـ عزت حجازى وأحمد زكى بدوى. معجم مصطلحات علم الاجتاع. القاهرة ، المركز القومى للبحوث الاجتاعية والجنائية ، ١٩٧٤ . ١٩٣٠ .

السيد يس وآخرون. قاموس المصطلحات الجنائية ، مصطلحات السلوك الاجرامي . القاهرة ، المركز القومي للبحوث الاجتماعية والجنائية ، ١٩٧٢ . ٧٧ص .

 هـ هولتكرانس، ايكه. قاموس مصطلحات الاثنولوجيا والفولكلور، ترجمة محمد الجوهري وحسن الشامي. القاهرة، دار المعارف، ۱۹۷۲. ۱۹۷۲ م.

 ٦ -- أهمد عطيه الله . القاموس السياسي . ط٣ . القاهرة ، دار النهضة العربية ، ١٩٦٨ . ١٤٤٠ ص .

٧ - حسين عمر . موسوعة المصطلحات الاقتصادية . ط٢ . القاهرة ،
 مكتبة القاهرة الحديثة ، ١٩٦٧ . ١٩٦٠ .

٨ - مجمع اللغة العربية . ٤ معجم مصطلحات العلوم الاجتهاعية ٩ . ف
 كتابه : مجموعة المصطلحات العلمية والفنية التي أقرها المجمع ، المجلد السابع .
 القاهرة ، الهيئة العامة لشئون المطابع الأميرية ، ١٩٦٦ . ص١٢٣ .

 9 ــ راشه البراوى. الموسوعة الاقتصادية. القاهرة، دار النهضة العربية، ۱۹۷۱. ۳۰۰ ص.

۱ - الموسوعة السياسية ، تحرير وإشراف عبد الوهاب الكيالي وكامل زهيرى . ييروت ، المؤسسة العربية للدراسات والنشر ، ١٩٧٤ م .
 ١١ - يس عبد السيد . القاموس التجارى ، انجليزى _ عربى ،
 تجارى _ اقتصادى _ سياسى . ط٦ . القاهرة ، مكتب نشر الثقافة التجارية ، ١٩٧٠ م .

17 - اتحاد المصارف العربية. دليل المصطلحات العربية المصرفية الموحدة. القاهرة ، ١٩٧٤ . ٢٩ص .

۱۳ ـ اتحاد البريد العربي. قاموس الاصطلاحات البريدية . ط۲. القاهرة ، المكتب الدائم للاتحاد البريدى العربي ، ۱۹۵۷ ، ۱۲۰ ص .

11 _ معجم المصطلحات القانونية والاقتصادية. مجلة مجمع اللغة المربية، ج٦. القاهرة، المطبعة الأميرية، ١٩٥١. ص ٣٧٣ _ ٣٧٨.

• 1 - مجمع اللغة العربية. و مصطلحات الاقتصاد، في النقود والبنوك ، في كتابه: مجموعة المصطلحات العلمية والفنية التي أقرها المجمع، ج ١٠ . القاهرة، الهيئة العامة لشئون المطابع الأميرية، ١٩٧٣. ص ٢١ - ٣٠ .

١٦ - اتحاد المجامع العربية . مصطلحات قانونية . القاهرة ، ١٩٧٢ .
١٧ - المنظمة العربية للعلوم الادارية . دليل المصطلحات العربية الموحدة في العلوم الادارية . القاهرة ، ١٩٧٤ . ١٩٧٠ م.

International encyclopedia of social sciences.N.Y. Macmillan, — NA 1968. 17 vol.

۱۹ - هاولز، وليام. و قائمة المصطلحات و. في كتابه: ماوراء التاريخ، ترجمة وتقديم أحمد أبو زيد. القاهرة، دار نهضة مصر، ١٩٦٥. ص ٥٠١-٥٦٢٠.

المصدر الثامن: القواميس الجغرافية وأدلة الأماكن:

توجد بالطبع اختلافات كثيرة فيما يتعلق بالأسماء الجغرافية ، ولذلك كان من الضرورى اعداد قائمة موحدة بأسماء الأماكن مع الاحالة من أى أشكال أخرى الى الشكل المختار للاستعمال وقد اعتمدت فى اعداد هذه القائمة على المصادر التالية :

١ العام شوق العالم بين يديك القاهرة ، دار المعارف ،
 ١٩٧٤ ص .

وهذا الدليل يعطى الأسماء الرسمية والأسماء المعروفة العربية لكل دول العالم وعواصها ، وهو بالاضافة الى هذا يعطى أسماء القارات ، أهم الجبال ، الجزر ، المحيطات ، البحار ، البحيرات ، الأنهار .

٢ ــ الأطلس العربي، رسم وطبع ادارة المساحة العسكرية . الفاهرة ،
 وزارة التربية والتعليم ، ١٩٦٥ ، ١٣ ص .

٣ ــ الجهاز المركزى للتعبئة العامة والاحصاء. النتائج النهائية لتمداد السكان بالعينة عام ١٩٦٦. القاهرة ، ١٩٦٧. ٥ج وهذا المرجع مفيد في معرفة أسماء المحافظات والبلاد المصرية.

. . .

كيف تم التجميع من المصادر السابقة رغم تنوعها وتعددها ؟

تجدر الاشارة بادىء ذى بدء الى أن مجال العلوم الاجتاعية من الجالات الواسعة الذى يضم عددا كبيرا من الموضوعات . ولذلك كان من الضرورى من أجل اكتيال التغطية ودقتها البدء بالتجميع المصنف للرؤوس ، أى أن تجمع المرؤوس الخاصة بكل موضوع على حدة مرتبة فى ترتيب مصنف . وقد سبق القول أن العمل بدأ بنظم التصنيف المختلفة ، وباستخدام منهج التكشيف المتسلسل الذى يتيح الحصول على الموضوعات المخصصة وفقا لتسلسلها الهرمى من العام الى الخاص الى الأخص ، والذى يتيح أيضا بناء الاحالات الرابطة بين الموضوعات بعضها البعض وفقا لتسلسلها السابق ، وذلك مع مراعاة أسس اعداد رؤوس الموضوعات ، وتحاشى الأخطاء التي قد توجد فى نظام التصنيف ذاته .

ثم تأتى الخطوة الثانية ، وهى مراجعة البطاقات الموضوعية في ترتيب مصنف على الرؤوس الهجائية في المصادر الهجائية الخاصة بموضوع واحد (فهارس المكتبات ، قوائم الاستناد الموضوعية ، الببليوجرافيات ، الكشافات ، قواميس المصطلحات والموسوعات) فاذا وجد رأس جديد أو شكل آخر من رأس موجود بالفعل فانه تعد له بطاقة مستقلة وتوضع في مكانها في الترتيب المصنف من أجل إحكام شبكة الاحالات . وهذه الخطوة ليست جانبية كما قد يوحى بها نظام العمل ، وانحا كانت مفيدة جدا ، وفي بعض الأحوال كانت تقدم رؤوس موضوعات أكثر مما تجمع في الترتيب المصنف .

أما المصادر الهجائية التى تشتمل على رؤوس فى أكثر من موضوع واحد فهذه لم تراجع على البطاقات الأصلية الابعد ترتيب البطاقات كلها ترتيباً هجائيا واحدا .

وتوجد عمليات أخرى مثل التحرير وبناء الاحالات والمراجعة والتجريب ، سوف نتناولها فيما بعد .

٣ ــ أسس الاختيار والصياغة والاحالات:

إن مصادر التجميع السابقة لاتقدم رؤوس الموضوعات والاحالات جاهزة فى كل الأحوال ، أو أنها لاتقدمها فى الشكل الذى يراه مناسبا القائم باعداد القائمة ، لذلك فان من الضرورى بيان النظام الذى اتبع فى اختيار الرؤوس وصياغتها والاحالات بالقائمة .

وبادىء ذى بدء فائ هذه الأسس تعتمد على القواعد التى وضعت لرؤوس الموضوعات العربية (١)، وقد سبقت الاشارة فى المبادىء العامة (٤/١ الاستناد الى القواعد المقننة) أن القائمة تعتمد على تلك القواعد ، ومع هذا ، فان مانتناوله هنا هو أسلوب تطبيق هذه القواعد فى اعداد الرؤوس والاحالات بالقائمة .

 ⁽۱) انظر: محمد فنحى عبد الهادى. الفهرسة الموضوعية: دراسة في رؤوس الموضوعات العربي – ط ۲ ، مزيلة ومنقحة. جدة: دار الشروق ، ۱۹۸۱ . – ص ۱۵۵ – ۱۹۲۲

٣/ ١ أمس الاختيار :

روعى أن تكون الرؤوس بالقائمة مخصصة ومباشرة وذلك لملائمة احتياجات المكتبات الشاملة الكبيرة والمكتبات المتخصصة ، ويعنى ذلك اختيار أكثر المصطلحات دقة للتعبير عن الموضوعات الدقيقة بما يتلاءم مع امكانيات اللغة العربية وسهولة الاسترجاع من جانب المستفيدين .

فان بحثا عن و الابتكار والصحة النفسية ، يعد له رأسان : و الابتكار ، و و الصحة النفسية ، .

كما أن بحثا عن 9 النظرية الاجتماعية ، مصادرها وأصولها 9 يعمل له رأس موضوع 9 الاجتماع (علم) ـــ نظريات .

والمقال الذى يتناول \$ الاصلاح الزراعي والتنمية الريفية في مصر \$ يعمل له رأسان : الاصلاح الزراعي ـــ مصر والتنمية الريفية ـــ مصر

وبالطبع ، روعى اختيار مصطلح واحد للدلالة على الموضوع فى حالة تعدد المصطلحات الدالة عليه مع أعداد الاحالات اللازمة ، فاذا أخترنا الشريعة الاسلامية كرأس موضوع فاننا نحيل من الرؤوس التالية :

> التشريع الاسلامى الفقه الاسلامسى القانون الاسلامي

ويعترف الباحث أنه اختار ــ اذا لم تكن هناك تسمية عربية متفق عليها بهضفة عامة ــ التسمية المستخدمة في مصر ، فاذا كان علم المراجعة Auditing يسمى في العراق التدقيق ويسمى في مصر و المراجعة ؟ فاننا نحتار المصطلح الثاني للدلالة على هذا الموضوع . ولاشك أن ذلك خطوة أولى في سبيل اعداد القائمة القومية بالنسبة للعالم العربي ، وأنه الى أن تتوحد المصطلحات العربية في كل الدول العربية (وتوجد خطوات طبيه في هذا الصدد) فانه من الطبيعى التركيز على المنطقة التي نشأت فيها القائمة ، واذا استخدمت القائمة في بلد أخرى فالمسألة بسيطة جدا ولاتنطلب أكثر من وضع المصطلح المستخدم في أخرى فالمسألة بسيطة جدا ولاتنطلب أكثر من وضع المصطلح المستخدم في هذا البلد في المرتبة الأولى واعداد الاحالات من غيره .

وعلى ذلك ، روعى تفضيل الرأس الذى يشيع استخدامه بين فتات المستفيدين المباشرين .

٣/٣ الصياغة والتفريعات:

استخدمت فى القائمة الصيغ أو الاشكال التالية من رؤوس الموضوعات ، مع العلم بأنه قد فضلت صيغة الجمع ، أما المفرد فلم يستخدم بصفة عامة ، الا للتعبير عن الأفكار المجردة التى تعبر عن النوع أو أحد فروع العلم أو الجنس .

١_ الكلمة الواحدة:

استخدمت هذه الصيغة فى التعبير عن كثير الموضوعات العامة أو المخسصة طالما كانت الكلمة معبرة تعبيرا كافيا ودقيقا عن الموضوع. ومن أمثلة استخداماتها:

الاقتصاد للدلالة على موضوع كبير من موضوعات العلوم الاجتاعية السندات للدلالة على موضوع دقيق من موضوعات الاقتصاد

٧ ـــ الصفة والموصوف:

استخدمت هذه الصيفة بكثرة فى القائمة ، فهى أكثر الصيغ الملائمة فى اللغة العربية ، حيث أنها تفيد التخصيص وفى نفس الوقت طبيعية فى التعبير (أى دون اجراء التقديم والتأخير) ومن أمثلتها :

المحاسبة الحكومية

الحضارة العرببة

المرأة المصرية

٣ _ المضاف والمضاف اليه:

استخدمت هذه الصيغة في صورتها الطبيعية في أحوال كثيرة ، تمشيا مع استخدام الرؤوس الطبيعية _ وليس الصناعية _ ورغبة في التخصيص ، وكوسيلة لبعثرة الموضوعات التي قد تبدأ بكلمة رئيسية هي أساس الموضوع الكبير في المكتبة المتخصصة .

```
ومن أمثلتها :
```

تقيم الوظائف مسك الدفاتسر

٤ _ الاسمان المعطوفان بأداة العطف و و » :

استخدمت هذه الصيغة للربط بين الموضوعات التي تعالج في العادة معا مثل :

العمل و العمال

المركزية واللامركزية

الاسمان المرتبطان بحرف جر :

ومن أمثلة إستخدام حرف الجر :

التقارير عن العاملين الزنوج في أمريكا

التعليم بالمراسلة

الهجرة الى القاهرة المسح على الخفين

٦ ــ الرؤوس المركبة من شكلين أو أكثر من الأشكال السابقة .

وذلك مثل:

تخطيط القوى العاملة

الآلات الكاتبة العربية

الرقابة المالية في القطاع الحكومي

٧ ــ الرؤوس المزودة بلفظ أو أكثر بين قوسين:

وذلك للتمييز بين الرؤوس المشتركة لفظا و المختلفة معنى مثل:

الحفظ (علم نفس) الحفظ (محفوظات)

أو للتخصيص وبيان المجال مثل:

الاسقاط (علم النفس)

أو لاجراء التقديم والتأخير في بعض الحالات مثل:

الاجتماع (علم)

٨ ــ الرؤوس المزودة بتبصرات توضيحية :

استخدمت التبصرات التوضيحية فى بعض الأحوال لبيان مجال الرأس وحدود استعماله ، والتفريق بينه وبين غيره من الرؤوس التى قد تختلط به . وهى تساعد على تعرف المعنى الذى يراد ربطه برأس من الرؤوس بحيث لايتوقع منه أكثر مما يغطيه فعلا من مطبوعات .

وكثيرا مايقترن الشرح باحالات لرؤوس موضوعات أخرى متصلة بالرأس المحال منه أو متداخلة معه فى معناه . ومن أمثلتها :

الجمعيات:

يستخدم للأعمال العامة عن الجمعيات . أنظر أيضا الموضوعات العامة مع التفريع جمعيات مثل : الاقتصاد ــ جمعيات .

أنظر أيضا الجمعيات بأسمائها للأعمال الخاصة بها مثل: الجمعية المصرية للاقتصاد السياسي والاحصاء والتشريع

٩ - أسماء الأعلام:

لم توضع فى القائمة أسماء الاشخاص، فيما عدا بعض الأمثلة البارزة، وخاصة لاظهار التفريعات التي يمكن أن توضع تحتها، ومن أسماء الأشخاص التي وضعت فى القائمة كأمثلة:

ابن خلدون

وكذلك الأمر بالنسبة للهيئات بكافة أنواعها ، اذ أنها لم توضع أيضا في القائمة الا بعض الأمثلة كناذج مثل :

الاتحاد الدولى لنقابات العمال العرب

السوق الأوربية المشتركة

ولم تعط الأسماء الجغرافية فى القائمة أيضا فيما عدا بعض الأمثلة كنهاذج مثل مصر ، القاهرة . وقد أعدت قائمة كاملة فى ملحق خاص بأسماء الأماكن من اللول والمناطق والمدن وما الى ذلك ، حتى يمكن للمفهرس أن يستخدمها كرؤوس أو كتفريعات .

وينطق نفس الشيىء على أسماء الأعلام من أنواع أخرى ، فان تلك الأسماء لم تمط كاملة وانما أعطى بعضها كناذج فقط .

وتجدر الاشارة الى أن أسماء الأعلام يضيفها المفهرس من عنده ويمكن أن يسترشد فى ذلك بالنبصرات التوضيحية والاحالات العامة التى توضع تحت اسم كل فقة من فئات الاعلام .

١٠ _ استخدام التفريعات:

وضعت التفريعات الشكلية العامة فى قائمة مستقلة قبل قائمة رؤوس الموضوعات ، وذلك لامكان استخدامها عند الحاجة مع أى رأس من رؤوس الموضوعات التى تتطلب تفريعا شكليا . وذلك لم يمنع من وضع هذه التفريعات فى أماكنها فى الترتيب الهجائى بالقائمة الرئيسية لبيان الأسلوب الذى يتبع فى المعالجة ، كما أن التفريعات الشكلية الخاصة بموضوعات معينة قد وضعت مع هذه الموضوعات داخل القائمة .

ولم توضع التفريعات الزمنية للموضوعات في داخل القائمة أيضا ، واتما يشار في المقدمة الى امكانية تفريع الموضوع زمنيا بالفترة الزمنية التي عولج فيها الموضوع والتي قد تكون سنة أو عدة سنوات ، أو قرن ، أو عصر ... مثل : الاجتماع (علم) — القرن ١٩ .

والأحداث التى اكتسب أسماء معروفة تدخل تحت هذه الأسماء مباشرة مثل : ثورة ٢٣ يوليو ١٩٥٧

حرب اکتوبر ۱۹۷۳

أما التفريعات المكانية والتى لم تضف لرؤوس الموضوعات بالقائمة أيضا ، فانه يتعين على المفهرس أن يسحب من قائمة الأماكن الملحقة ، الاسم الذى يرغب فى جعله تقريعا لرأس الموضوع ، وجدير بالذكر أن أسماء الأماكن المحلية (المدن ، المحافظات ،) توضع مباشرة بعد رأس الموضوع ، أى دون استخدام المناطق الأكبر التى تتمى اليها تلك الأماكن ، وذلك مع استخدام الاحالات اللازمة التى تربط بين المنطقة الكبيرة والأماكن التى تتفرع منها . مصر _ مصر _ السكندرية

والموضوعات التى يمكن استخدام النقسيم الوصفى فيها بدلا من التفريع المكانى باستخدام الشرطة أشير لها بداخل القائمة مثل :

المرأة (يستخدم التقسيم الوصفي مثل : المرأة المصرية)

أما الموضوعات التى يمكن أن تأتى كتفريعات تحت أسماء الأماكن (وهى قليلة جدا) فقد أعطى نموذج لها تحت مصر وتحت القاهرة ، كما أشير تحت تلك الموضوعات ، الى امكانية استخدامها كتفريعات تحت أسماء الدول أو غيرها مثل: :

علاقات خارجية

يستخدم كتفريع بعد أسماء الدول

مثل: مصر ـ علاقات خارجية ـ بريطانيا

وبريطانيا 🗕 علاقات خارجية 🗕 مصر

والتفريعات الوجهية التى تدل على وجه للموضوع أو معالجة خاصة له _ حيث توجد _ وضعت بالقائمة مرتبطة بالموضوعات التى تتعلق بها ، اذ ليس من السهل ضبطها والتحكم فيها بغرض معاملتها مثل التفريعات السابقة ، فيما عدا حالات قليلة أشير لها بداخل القائمة .

ومن أمثلتها: الصناعة _ اقتصاديات

: ד/٣ الاحالات

ان تجميع رؤوس الموضوعات من المصادر المشار اليها سابقا ، وصياغتها وفق الأسس والمبادىء ليس كافيا فى حد ذاته ، بل لابد أن يصحب ذلك نظام متكامل من الاحالات ، وبدون هذا النظام المتكامل يجد المستفيدون صعوبة كبيرة فى الوصول الى مايريدون من رؤوس الموضوعات .

والحقيقة أن بناء النظام المتكامل من الاحالات من المراحل الصعبة في بناء القائمة ، فاعداد الاحالات من الأشكال المختلفة للرأس الى الشكل الذي قنن للاستخدام يتطلب من القائم بالاعداد معرفة بالمرادفات ، وبالهجاءات المختلفة ، وبالصياغات المتعددة ، وبشرط ألا يتم اعداد الاحالة بطريقة روتينية . كما أن

اعداد احالات أنظر أيضا يستلزم البحث عن التسلسل المنطقى للموضوعات من العام الى الحناص الى الأخص ، ويستلزم أيضا ادراك الموضوعات الأخرى المرتبطة بالموضوع غير تلك الواقعة فى سلسلة الموضوع .

ويقوم نظام الاحالات بالقائمة على العناصر التالية :

١ _ احالات أنظر الخصصة:

أمكن التعرف على المترادفات من قواميس المصطلحات ، ومن عناوين المؤلفات العلمية المتخصصة ، أما الأشكال الأخرى اللازمة للاحالات فيمكن ادراكها من شكل الرأس نفسه سواء كان جمعا أو مفردا ، مفرعا أو غير مفرع ، فان الرأس أرباح لابد أن يوحى باحالة من مفرده ربح ، كما أن الرأس : الالتزام _ آثار لابد أن يوحى باحالة من آثار الالتزام . والرأس أسعار تعمل له احالة من أثمان وهكذا .

وليس معنى ذلك اعداد الاحالات من كل المرادفات ، أو من كل الأشكال الأخرى للرأس ، واتما أعدت الاحالات التي يمكن أن تكون ذات فائدة حقيقية فقط . وفيمايل بعض الأمثلة على استخدام احالة أنظر المخصصة :

من المصطلح الأجنبي الى المصطلح العربي أو العكس:
 الباثولوجيا الاجتاعية أنظر الأمراض الاجتاعية

المصارف أنظر البنوك

ــ من الأشكال الأخرى للرأس :

الانماء الاقتصادى أنظر التنمية الاقتصادية

ــ من المفرد الى الجمع :

ربح أنظر ارباح

ــ من الجزء الثاني من رأس مركب:

التقاليد الشعبية أنظر: العادات والتقاليد

٧ _ احالات أنظر أيضا الخصصة:

كان من الضرورى الالتزام بمنهج معين عند اعداد هذا النوع الصعب من الاحالات حتى يمكن ضبطه والتحكم فيه ومراجعته من وقت لآخر .

ان المنهج الذي اتبع في بناء احالات أنظر أيضا يقوم على :

أ ــ اعتمدت الاحالات الهابطة من العام الى الخاص على نظام منطقى
 تتسلسل فيه الموضوعات تبعا لمدى التدرج من العام الى الخاص .

وذلك يتوفر فى نظم التصنيف أفضل من غيرها ، ولذلك بدأت العمل فى الاحالات بطريقة التكشيف المتسلسل ، المشار لها سابقا ، اعتهادا على نظم التصنيف للموضوعات المختلفة . ومع هذا فلم يكن العمل سهلا ، بسبب عدم توفر النظم الجيدة فى كل حالة ، وكان من الضرورى اختيار الأفضل من كل نظام ، بالاضافة الى الاعتهاد على مصادر أخرى غير نظم التصنيف ، منها تقسيمات الموضوع الموجودة فى كتب هذا الموضوع .

وكانت الطريقة التى اتبعت هى تسجيل كل رأس على بطاقة وفقا لتدرج الموضوعات خطوة مع التغلب على بعض الصعوبات الناتجة من أمور قد تكون ملائمة فى نظام رؤوس موضوعات ، مثل أن يوضع تحت رقم واحد عدة موضوعات ، أويأتى فى آخر الباب عبارة تقول موضوعات أخرى مثل :.... ولهذا تم الاعتاد على الجداول نفسها دون الأرقام أو الرموز لأنه يحكم ــ هذه الأخيرة ــ اعتبارت أخرى خاصة بمنهج اعداد نظام التصنيف .

وطالما تم تسجيل الرؤوس وفقا لطريقة منطقية محكمة ، فان من السهل بعد ذلك اعداد الاحالات من الموضوع العام الى الموضوعات التى تأتى تحته مباشرة ، ومن كل من هذه الموضوعات الى الموضوع أو الموضوعات التى تأتى تحته مباشرة وهكذا .

> مثل: العلوم الاجتاعية أنظر أيضا: القانون القانون أنظر أيضا: القانون التجاري

القانون التجارى أنظر أيضا: الأعمال التجارية

الأعمال التجارية أنظر أيضا: الدفاتر التجارية ، السجلات التجارية وعلى الرغم من أن هذا النظام يبدو منطقيا تماما مثله فى ذلك مثل نظام التصنيف مع اختلاف فى طريقة الترتيب (رؤوس الموضوعات ترتب هجائيا) الا أن هناك بعض الأمور التى ينبغى أن تؤخذ فى الاعتبار :

ا ــ أن التسلسل المنطقى الواضح فى المثال السابق يصعب الحصول عليه فى موضوعات أخرى ، اذ أن طبيعة الموضوع نفسه قد لاتتيح ذلك ، وفى هذه الحالة كانت الاحالات تقف عند حد معين من التدرج للرؤوس .

٢ ـــ أن تتابع الرؤوس وفقا للترتيب الهجائى يؤثر على بناء الاحالات في
 بعض الأحوال .

فلو نظرنا الى المثال السابق لوجدنا أنه من المنطقى اعداد احالة من رأس القانون الى رأس القانون التجارى الذى يأتى وراءه مع بقية أنواع القانون فى ترتيب هجائى ، ولكن الاحالة من القانون الى تفريعاته المباشرة لافائدة حقيقية منها طللا أنها بحكم الترتيب الهجائى متجاورة ، ومن ثم فليس من الضرورى القسك بحرفية التدرج المنطقى فى كل حالة مثل هذه ، ومع هذا يمكن اعداد الاحالة من هذا النوع فى حالة الموضوعات الصغيرة المحال اليها والتى قد تأتى مجاورة للرأس الكبير ولكن ضمن عدد كبير من الرؤوس التى تشترك معها فى الكلمة الأولى :

مثل: الشركات التجارية

أنظر أيضا : شركات الأشخاص الشركات المساهمة

أذ يلاحظ أن الرأس الأول المحال اليه سيسبق الرأس الكبير فى الترتيب ، كما أنه سيأتى بين النوعين من الشركات أنواع أخرى مثل :

شركات التأمين

٣ _ أن الحصول على رؤوس من مصادر أخرى تضاف الى ماتم الحصول عليه من نظام التصنيف _ وهذا ضرورى فى كثير من الأحيان _ يجعل احكام شبكة الاحالات من الأمور الصعبة والتى تحتاج الى دقة وعناية .

ب ـــ لم تعد الاحالات الصاعدة من الخاص الى العام ، ذلك لأن اعداد نظام متكمل من هذا النوع من الاحالات يضخم الفهرس الى حد كبير دون فائدة حقيقة ، واذا اثبتت دراسات استعمالات القارىء العربى الحاجة الماسة لهذا النوع من الاحلات ، فان اعداده سهل ولا يتطلب أكثر من عكس نظام الاحالات من العام الى الخاص .

ج _ أما الاحالات المتوازية التي تربط بين رأسين ينتميان الى نفس المستوى الهرمي الذي يصنف تحت موضوع عام ، فقد استخدمت في القائمة في كلا الاتجامين في العادة ، الا أنها لم تعمل في كل حالة واتما في الحالات الضرورية فقط . ومن أمثلتها : الدفاتر التجارية أنظر أيضا : السجلات التجارية أنظر أيضا : الدفاتر التجارية

ويلاحظ في هذا المثال أن موضوع الدفاتر التجارية مساو لموضوع السجلات التجارية والاثنان موضوعان يندرجان تحت الأعمال التجارية .

وليس من الضرورى أن يكون الرأسان من قسم واحد وانما قد يقع أحدهما فى قسم ، والآخر فى قسم ثان ومن ثم تعد احالة رابطة بينهما طالما كانت هناك صلة بين الموضوعين ، ومن الأمثلة على ذلك :

الثقافة

أنظر أيضا الحضارة

فالثقافة من موضوعات علم الاجتماع والحضارة من موضوعات علم التاريخ وفقا لنظام ديوي العشري .

٣ _ الاحالات العامة:

استخدمت الاحالات العامة فى القائمة ، للاشارة الى الرؤوس المعروفة لقسم معين ، أو لبيان كيفية استخدام الرأس المحال منه .

ومن أمثلتها :

القواميس

يستخدم كتفريع بعد الموضوعات المختلفة مثل: الأقتصاد ــ قواميس

الحاصلات الزراعية

أنظر أيضا كل محصول زراعي باسمه مثل: القطن ، القمح ...

ـــ احالات أنظر من واحالات أنظر أيضا من :

استخدمت هذه الاحالات في القائمة لمساعدة المفهرس في اعداد الاحالات المخصصة اللازمة وضبطها والتحكم فيها وتسهيل عملية المراجعة وهي مثل المتابعات في بطاقات الفهرس.

مثال: العلوم الاجتاعية

× الدراسات الاجتاعية

وذلك معناه أنه يجب اعداد احالة أنظر من الدراسات الاجتماعية الى العلوم الاجتماعية

الصلاة

XX العبادات

وذلك معناه أنه يجب اعداد احالة أنظر أيضا من العبادات الى الصلاة . والمثال التالي يجمع التطين معا :

الأنثرو بولوجيا

× علم الانسان

×× العلوم الاجتماعية

٤ ــ التحرير والترتيب:

تعتبر عملية التحرير من أهم العمليات التي يمر بها اعداد قائمة رؤوس موضوعات ، واعداد موضوعات ، واعداد الاحالات ، وحتى لوتم ذلك وفق أسس محكمة فان الناتج النهائي يكشف عن نواقص ومتناقضات يمكن تداركها فقط خلال عملية التحرير .

وقد تضمن التحرير في القائمة مايلي :

أ ـ اضافة رؤوس موضوعات تبين أنها ناقصة .

ب ــ اعادة صياغة بعض الرؤوس حتى تتلاءم مع غيرها .

ج - حذف الرؤوس المكررة التي تم الحصول عليها من أكثر من مصدر.

 د ــ اعداد احالات من رؤوس تبين أنها مرادفة لأخرى موجودة بالقائمة.

هـ - احكام نظام احالات أنظر أيضا.

و — اضافة لفظ أو أكثر بين قوسين بعد الرأس لرؤوس تبين أنها متشابهة
 مع غيرها في الشكل ومختلفة في الدلالة ، أو أنها غير واضحة في حد ذاتها .

ز ــ حذف بعض الرؤوس التي وجدت طريقها خطاً في القائمة مثل أسماء أشخاص أو هيئات ، أو مصطلحات من موضوعات أخرى ليست ضمن مجال القائمة .

. . . .

أما وقد اختيرت الرؤوس وفق أسس محددة ، وصيغت تلك الرؤوس وفق قواعد محكمة ، وبنى نظام متكامل للاحالات ، وتمت عملية التحرير ، فانه لايتبقى سوى الترتيب الهجائى للرؤوس والاحالات .

والقواعد التى تتبع فى الترتيب هنا هى القواعد (٢٨-٣٥) الخاصة بالترتيب فى تقنين الفهرسة الموضوعيه العربية (١) وأهمها استخدام طريقة الكلمة بكلمة فى الترتيب بكلمة فى الترتيب التفريعات هجائيا ماعدا التفريعات الزمنية التى ترتب زمنيا ، وترتيب احالات أنظر أيضا تحت رأس الموضوع ترتيب هجائيا ، وكذلك الأمر بالنسبة لاحالات أنظر من وأنظر أيضا من اذا كانت أكثر من احالة واحدة .

الارشاد والتقديم:

ينبغى أن تشتمل القائمة الجيدة على الارشادات التى تجعل استخدامها سهلا وميسورا ، ويمكن أن يتم ذلك بعدة طرق منها :

⁽١) محمد فتحي عبد الهادي . الفهرسة الموضوعية ...ط٢ص ١٦١-١٦٢

أ ــ اعطاء تعریف كاف بمجال القائمة حتى يمكن لمن يستخدمها ان يحدد موضوعاتها ، وأى الانواع من الرؤوس التي لاتوجد بالقائمة ولكن يمكن تقديمها عند الحاجة .

ب ــ التوضيح بدقة للطرق التى اتبعت فى القائمة فى بعض النواحى مثل: متى وكيف يمكن تفريع الموضوعات بالأماكن، أو الأماكن بالموضوعات، ماهى التفريعات الزمنية التى يمكن أن تكون نافعة وكيف تعطى، ماهى المصطلحات التى يمكن استخدامها كموضوع أو كتفريع.

ج- التفريق الواضح بين المصطلحات التي لها نفس المعنى ، أو بين استخدام نفس المصطلحات ف أكثر من معنى أو سياق ، حتى يعرف مستخدم القائمة أى استعمال هو المقصود .

د ــ بيان الأنماط الثابتة في شكل رؤوس الموضوعات ، حتى يمكن للمكتبة أضافة رؤوس موضوعات جديدة على نفس تلك الأنماط .

وقد أمكن تحقيق ذلك في القائمة باتباع الطرق التالية :

١ ــ مقدمة القائمة:

روعى أن تكون مختصرة وواضحة وتبين مجال القائمة وتحدد أسس الاختيار وأشكال الرؤوس وأنواع التفريعات والاحالات ، كما أنها تنبه الى :

- ــ القوائم الاضافية داخل القائمة نفسها أو الملحقة بها .
 - ـــ الرؤوس المفتاحية أو النمطية .
- ـــــ الملاح العامة للقائمة بما فى ذلك استخدام الأبعاد وأبناط الطباعة وما إلى ذلك .

القوائم الملحقة ، مثل قائمة التفريعات الشكلية العامة ، وقائمة أسماء الأماكن .

- ج ــ اعطاء تعليمات وشروح داخل القائمة نفسها مثل:
 - _ الاحالات العامة التي تبين طرق المعالجة .
 - ــ التبصرات التوضيحية التي تبين حدود مجال الرأس.

- ـــ الاشارة الى الموضوعات التي يمكن استخدامها كتفريعات .
 - _ القوائم المفتاحية داخل القائمة .

وقد بذلت كل محاولة ممكنة لجعل القائمة تفسر نفسها بنفسها بدلا من الاعتهاد فى ذلك على المقدمات الطويلة التى قد لاتقرأ من جانب المستفيدين من القائمة فى كل مرة .

٦ - الاخراج:

يتناول الاخراج استفلال الأنواع والأبناط المختلفة لأحرف الطباعة ، الأبعاد ، الفقرات أو الأعمدة للاحالات ، التوزيع للرؤوس والاحالات على عمود أو أكثر في الصفحة ...

أ ــ أعدت القائمة فى مجلد واحد ، ويجب أن تبذل كل محاولة ممكنة لجمل القائمة ــ حتى مع نموها المستمر ــ فى مجلد واحد فهو أسهل فى الاستعمال من مجلدين أو أكثر .

ف — القائمة الآن على ورق خاص بالنسخ على الآلة الكاتبة ، لكن لوقدر لها أن تطبع فيما بعد ، فمن الواجب اختيار ورق جيد يتحمل الاستخدام الثقيل للقائمة في فترة زمنية قد تصل الى محمس سنوات أو أكثر ، أى لحين اصدار طبعة جديدة منها .

ج — وضعت الرؤوس والاحالات في عمود واحد فقط بالصفحة ، أى مع ترك النصف الأيسر من الصفحة خاليا ، وذلك أفضل في قائمة تصدر للمرة الأولى ، اذ ستتعرض عند التطبيق أو الاستعمال في المكتبات للاضافة والحذف والتعديل في بعض المواضع ، لكنه من الممكن بعد مضى فترة زمنية طويلة على القائمة وتزايد رؤوس الموضوعات بها ، استخدام نظام العمودين في التصفح وفي التصفح وفي التصفح وفي الاضافات والمراجعات .

د حوقد نسخت القائمة الحالية على الآلة الكاتبة بالاستنسل ، وبالتالى لم يتح فيها امكانيات استخدام التيسيرات التى تقدمها الطباعة ، ولو قدر لها أن تطبع لوجب استخدام بنط ١٢ للرؤوس الاحالات ، ولوجب استخدام الحرف الاسود للرؤوس التى يجب أن تستعمل ولاحالات أنظر أيضا، واستخدام الحرف الأبيض لاحالات أنظر أو أنظر من، وللتبصرات التوضيحية أيضا.

• ــ ومن المفيد جدا استخدام الأبعاد بطريقة دقيقة وموحدة . فيستخدم البعد الثانى البعد الأول لبدء رؤوس الموضوعات أو احالات أنظر . ويستخدم البعد الثانى لبدء التبصرات التوضيحية ، احالات أنظر أيضا ، احالات أنظر من ، احالات أنظر أيضا من ويستخدم البعد الثالث لتكملة التبصرات التوضيحية أو الاحالات .

و __ وتوجد طريقتان لوضع احالات أنظر أيضا: الفقرة والعمود. ولاشك أن ادراج الرؤوس المحال اليها في عمود __ وخاصة عندما تكون كثيرة __ أوضح وأسهل في الاستعمال، ولايتطلب استخدام علامات الترقيم للفصل بين الرؤوس كما في حالة الفقرات. وعلى الرغم من أن اتباع هذه الطريقة سوف يتطلب حيزا كبيرا، الا أن ذلك لايقاس بالوضوح وسهولة الاستعمال.

مثال : العلوم الاجتماعية

يستخدم للاعمال الشاملة التي تتعلق بعلم الاجتماع والسياسة والاقتصاد والقانون والتربية ..اغ

أنظر أيضا

الاجتاع (علم) السياسة (علم)
الادارة علم النفس
الاقتصاد العلوم السلوكية

الأنثروبولوجيا القانون التربية

× الدراسات الاجتماعية

ومن الضرورى تحاشى الأخطاء المطبعية التى تعانى كتبنا العربية منها ، واذا كان من الممكن التفاضى عنها فى كتاب عادى فانه لايمكن السماح بها ، مهما قلّت ، فى عمل مرجعى مثل هذا العمل .

٧ _ التجريب :

للتجريب قيمته الكبيرة فى ضمان سلامة الرؤوس والاحالات بالقائمة ، وفى اكتشاف الثغرات واضافة الرؤوس والاحالات التى لم تكن موجودة من قبل .

ولايمكن بالطبع اجراء التجريب بمعنى التطبيق الكامل للقائمة بكل رؤوسها واحالاتها ، فذلك فوق طاقة الباحث الفرد فى فترة زمنية محدودة . ومع هذا فقد قام الباحث بماليلي :

أ - تطبيق الغائمة على مجموعات الكتب العربية بمكتبتى المركز القومى
 للبحوث الاجتماعية والجنائية ، وكلية الآداب جامعة القاهرة .

وتتميز المجموعات فى المكتبة الأولى بأنها متنوعة وتكاد تغطى كل موضوعات العلوم الاجتماعية ، أما المكتبة الثانية فهى تضم مجموعات قوية الى حد ما فى بعض العلوم مثل علم النفس ، علم الاجتماع ، الفولكلور .

وكان للتجربة فائدتها فى اضافة رؤوس جديدة وإجراء بعض التعديلات فى رؤوس موجودة بالفعل .

وعلى سبيل المثال فقد تم الحصول على رأس جديد هو الأنثرويولوجيا النفسية بعد الاطلاع على كتاب دراسات فى علم الاجتماع والأنثروبولوجيا (١٩٧٥) كما أضيفت الرؤوس التالية على سبيل المثال أثناء هذه النجربة :

القيم الاجتماعية (كتاب قيمنا الاجتماعية)

الصراع الطبقى (كتاب الطبقات الاجتماعية لفريب سيد أحمد) المركز الاجتماعي (كتاب مقدمة في علم الاجتماع لعاطف غيث) السياسة الاجتماعية ليحيى حسن درويش و آخرين)

اجتماع التنظيم (علم) (كتاب علم اجتماع الننظيم لمحمد على محمد) الشخصية المصرية (كتاب دراسات فى علم الاجتماع) الصراع الصناعى (كتاب الاجتماع الصناعى لمحمد الجوهرى)

احالة علم الانسان أنظر الأنثروبولوجيا (كتاب علم الانسان لمحمد على محمد)

علم النفس الأدبى (كتاب التفسير النفسى للأدب لعز الدين اسماعيل) جماعات الضغط (كتاب مبادىء العلوم السياسة)

ب ــ التحليل الموضوعى لبحوث بعض المؤتمرات اعتمادا على القائمة ،
 ومن أمثلة هذه البحوث :

ــ حلقة النهوض بعلم الاجتماع في الوطن العربي

ــ مؤتمر علم الاجتماع والتنمية

ــ حلقة أسس التربية في الوطن العربي

وعلى سبيل المثال فقد أضيف رأس : المجتمعات المستحدثة بعد وجود أكثر من بحث فى الحلقة الأولى يتناول هذا الموضوع .

ج _ تكشيف كل الأعداد الصادرة من المجلة الاجتماعية القومية (وهى مجلة تغطى مجال العلوم الاجتماعية بصفة عامة) من يناير ١٩٦٤ _ سبتمبر ١٩٧٤ . وقد اضيفت الرؤوس التالية أثناء عملية التكشيف وهى لم تكن موجودة من قبل .

القرارات السياسية(مقال الرأى العام والتطور الصياغي للقرار السياسي مج ١٤١)

الاسكان الريفي (مقال الاسكان الريفي ع ٢ ع٣) الاختيار المهني (مقال الاستبار في الاختيار المهني ع ٤ ع٢) التقاعد (مقال التوافق الاجتماعي للمسنين ع ٤ ع٣) الحراك المهني (مقال المطاع المهنية المرتبطة بالحراك المهني ع ٢ ع٢) التأخر الدارسي (مقال بعض العوامل المرتبطة بالتأخر المدرسي ع ٢ ع ٢)

ويضاف لهذا تكشيف أعداد متفرقة من مجلات أخرى مثل: الادارة ، الأهرام الاقتصادى ، المجلة الجنائية القومية ، السياسة الدولية ، القانون والاقتصاد ، صحيفة التربية ، الفنون الشعبية .

 د ــ مراجعة عناوين الكتب في عجال العلوم الاجتماعية في النشرة المصرية للمطبوعات منذ بدء تغطيتها أواخر ١٩٥٥ حتى سنة ١٩٧٤.

وكان لبعض العناوين دلالتها الموضوعية المفيدة .

٨ ــ الحاسب الاكتروني والقائمة:

منذ سنوات بلاً الحاسب الالكتروني يدخل في عدد من الأعمال والمناشط في مصر وغيرها من البلاد العربية ، وقد وجدت المكتبات ومراكز التوثيق أنه من الممكن الاستفادة من هذا الوافد الجديد في أعمالها ، وبرزت العمليات الفنية والبيليوجرافية كواحدة من أهم مجالات استخدام الحاسب الاكتروني ليس في مصر وحدها وانحا في سائر أنحاء العالم . وهكذا بدأ العمل في عدد من المشروعات البيليوجرافية بعضها اكتمل مثل الفهرس الموحد للدوريات بجامعة القاهرة ، وبعضها لم يكتمل بعد رغم أن العمل به بدأ منذ سنوات مثل : الفهرس المتوى لدار الكتب القومية .

والآن ، هل يمكن استغلال هذا الوافد بالنسبة لقائمة رؤوس الموضوعات العربية ؟

والجواب أن ذلك ممكن بشرط ضرورة اجراء دراسة تحليلية لكل الظروف والملابسات النم تحيط بمثل هذا الاستخدام ، وليس مكان هذه الدارسة هنا .

والقائمة الحالية تهدف بالدرجة الأولى الى خدمة العمل الفنى الذى يتم فى المكتبات ، وليس من المتوقع استخدام الحاسب الاكترونى استخداما اقتصاديا ناقعا قبل عدة سنوات فى عدد ليس بالقليل من المكتبات . واليوم الذى ستحل فيه الفهارس الالكترونية محل الفهارس البطاقية حلولا تاما فى هذه المكتبات ليس بقريب وعلاوة على هذا فانه يمكن تطويع القائمة الحالية ، مع اجراء بعض التعديلات ، لمثل هذا العمل الآلى

ان الممكن والمفيد الآن بالنسبة للقائمة هو التفكير فى خزنها على الحاسب الاكترونى باستخدام أشرطة ممعتطقاًو غير ذلك من الوسائل المناسبة . ومثل هذا الاعتزان سوف يكون مفيدا جدا الأغراض الاسترجاع والطبع ، والأهم من ذلك كله انه سوف يكون مفيدا لأغراض المراجعة والتحديث فتلك سمة من أهم السمات المرتبطة بقوائم رؤوس الموضوعات .

وتما يشجع على ذلك أن مثل هذا المشروع قد تم بالنسبة لاكبر قوائم رؤوس الموضوعات على مستوى العالم وهى قائمة مكتبة الكونجرس، فقد خزنت الطبعة الثامنة فى الحاسب الالكترونى، ومن السهل بعد ذلك طبعها اما على ورق عادى أو على فيلم مصغر (ميكروفيلم) أو غير ذلك .

٩ ـــ المراجعة والتحديث :

لم تعد الموضوعات سهلة محددة واضحة كما كانت من قبل ، وأنما كل عقد يمر يضيف معه ابعادا جديدة لموضوعات المعرفة البشرية ، فهناك الموضوعات التى استجدت ، والموضوعات التى تفيرت أسماؤها ، والموضوعات التى تداخلت مع غيرها من الموضوعات بحيث اصبحت المعرفة البشرية شبكة معقدة من الموضوعات قابلة للتغيير والتبديل بسرعة كبيرة .

وطالما أن قائمة رؤوس الموضوعات هي وعاء موضوعات المعرفة البشرية كما تتمثل فى الكتب وغيرها ، فأنها ينبغي أن تكون متطورة بنفس القدر من التطور الذي يحدث لهذه الموضوعات والا أصبحت وعاء بالياً .

وهكذا فانه ينبغي التخطيط لمعالجة مشكلتين هامتين هما :

- ظهور رؤوس موضوعات جدیدة کلیة .
- ــ الحاجة الى تغيير رؤوس الى شكل أكثر ملائمة ومناسبة .

وفيما يتعلق بالمشكلة الأولى فانه يجب التأكد من أن رأس الموضوع جديد فعلا وليس تسمية جديدة لموضوع قائم بالفعل ، لأنه فى هذه الحالة قد تكفى احالة أنظر من أو الى الموضوع الجديد . وعلى الرغم من أنه من الضرورى الاسراع بتقديم رؤوس الموضوعات الجديدة الا أنه يجب أن تعتبر الرؤوس الجديدة رؤوسا تجريبية لبعض الوقت حتى تثبت المصطلحات وتستقر.

ويمكن الاستعانة عند تقرير الرؤوس الجديدة وصياغتها صياغة مقبولة بالوسائل التالية :

أ ـــ البيليوجرافيات الموضوعية ، وخاصة ما هو جارى منها ، ومن أمثلتها في محال القائمة :

- ببليوجرافية العلوم الادارية وملحقها .
- _ ببليو جرافية العلوم الاقتصادية وملحقها .
- ... الببليوجرافيات التي تصدر عن معهد التخطيط القومي بالقاهرة .
 - ب _ كشافات الدوريات المتخصصة :

وهى أسرع من الوسيلة السابقة فى تقديم المصطلحات الجديدة ، وان كان من الواجب الاحتياط والحذر عند استخدام رؤوس الموضوعات من الكشافات الجارية التى تصدر فى فترات دورية بسبب تطور المصطلحات فيها لملائمة أحدث التطورات فى الموضوع. ومن أمثلتها فى مجال القائمة:

- _ الكشاف التربوي
- _ كشافات : الأهرام الاقتصادى ، السياسة الدولية ، مجلة القانون والاقتصاد ...
 - ج قواميس المصطلحات والموسوعات المتخصصة:

وعلى الرغم من أن فائدتها فى الشروح التى تقدمها مرتبطة بالمصطلحات فى بعض الأحوال ، الا أنها تجمع القديم والحديث معا ، ومن ثم فانه تفضل الطبعات الحديثة منها بصفة مستمرة ومن أمثلتها فى مجال القائمة :

- _ معجم مصطلحات علم الاجتاع.
- _ دليل المصطلحات العربية الموحدة في العلوم الادارية .
 - _ الموسوعة السياسية .

وليست المسألة مجرد اضافة رؤوس موضوعات جديدة فقط ، وانما الأهم من ذلك ربطها بالرؤوس الموجودة بالفعل في القائمة بالاحالات اللازمة ، ومن الضرورى أن تصاغ تلك الرؤوس وفقا لنفس الأسس التي قامت عليها القائمة .

أما المشكلة الثانية (تغيير الرؤوس) فهى أكثر تعقيداًوصعوبة من المشكلة الأولى . ان التغييرات المطلوبة قد تكون واحدا أو أكثر من النقاط التالية :

أ ــ وضع رأس موضوع جديد بدلا من آخر قديم .

 ب ــ اعادة التحديد أو التعريف لرأس موضوع من أجل تضييق معناه او سيعه .

ج ــ اضافة رأس موضوع مخصص جديد لأحد أوجه موضوع كان يندوج تحت رأس عام .

د _ اضافة تفريعات جديدة لرأس عام .

• ــ استبعاد رأس موضوع قديم أو استبعاد تفريع من رأس موجود .

و ــ اجراء تغيير في شكل رأس الموضوع .

ز ــ الاضافة أو الحذف أو التعديل في الاحالات .

ويجب أن تكون الحاجة للتغيير ضرورية ، وأن يتم التغيير فى حدود ضيقة لأنه اجراء مكلف سواء من ناحية الوقت أو الجهد ، أو التطبيق فى الفهارس والببليوجرافيات .

ولابد من اتباع طريقة معينة في مراجعة القائمة . ويمكن أن نقتس هنا الطريقة التي تتبعها قائمة رؤوس موضوعات العلوم الطبية التي أعدتها المكتبة القومية للطب بالولايات التحدة والتي أشاد الخبراء بها ، حيث تقسم رؤوس الموضوعات في القائمة الى فتات يمكن تناول كل منها على حدة ، وكل فقة تقسم الى أقسام أصغر . وتخضم الفتة بأقسامها للحذف والاضافة والتعديل قبل اعادة ربطها ودمجها في هجائية واحدة . ويتم ذلك باستخدام الوسائل الآية والى تتبح المراجعة والاخراج للقائمة الكاملة لرؤوس الموضوعات .

وهذا التكنيك لجمع رؤوس الموضوعات المتصلة بسرعة وبطريقة اقتصادية ووفقاً للعلاقات المختلفة يجعل من الممكن اجراء دراسات منهجية لمصطلحات رؤوس الموضوعات ويشجع على انشاء شبكة احالات شاملة .

وقد حاولت تطبيق ذلك مع بعض التعديلات في القائمة على بطاقات (وليس القائمة المنشورة) بأن أعطيت كل موضوع رئيسي حرفا هجائيا ، وكل تفريع رقم خاص به وهكذا . وبهذه الطريقة يمكن اعادة التجميع المنطقى لرؤوس الموضوعات التي تبعثرت هجائيا في ألفبائيه واحدة . وذلك يفيد في المراجعة المستمرة واحكام شبكة الاحالات . وياحبذا لو استخدم الحاسب الالكتروني _ كا أشرنا من قبل _ في مسألة المراجعة هنا .

مثال : القانون (جـ)

القانون التجاري (٣ ج)

الأعمال التجارية (٣١ جـ)

الدفاتر التجارية (٣١١ جـ)

ويمكن اضافة هذه الرموز إلى الرؤوس في القائمة المنشورة

ويجب على من يقوم بمتابعة الفائمة ان ينشر التغييرات والاضافات في ملاحق تنشر دوريا بصفة منتظمة ، ويقترح أن تكون كل ستة أشهر في المرحلة الأولى ، على أن تضم هذه المراجعات في طبعة جديدة تنشر كل خمس سنوات مثلا ، ولابد أن يشار في ملحق بها الى الرؤوس الجديدة التي أضيفت لها ولم تشتمل عليها الطبعة السابقة .

من الوثائق العربية وثيقتا وقف على مسجد عبد الرحيم القنائي دراسة وتقيق ونشر الكتور محمود عباس حموده كلة الأداب طلعة القامة

مقدمة

هذه دراسة وثائقية فقهية لوثيقتي وقف خيرى على مسجد سيدى عبد الرحيم القنائى الكائن ضريحه بقنا ، وهما ضمن مجموعة وثائق محكمة قنا التى ضمت الى دار الوثائق القومية بالقاهرة ، وهما وثيقتان اصليتان لم يسبق نشرهما أو تحقيقها ، وقد راعيت المحافظة التامة على النص فى الوثائق المنشورة دون اضافة أو تغيير أو تصحيح .

القنائي (١٩٩٧هـ ــ ١٩٩٦م) :

عبد الرحيم بن احمد بن بجون بن محمد القنائى ، صالح من كبار النساك مغربى الأصل ، مولده فى احدى قرى سيتا (Ceuta) اقام بمكة سبع سنين واستقر بعد ذلك فى قنا (بصعيد مصر الأعلى).وقبره فيها ، له مقالات فى التوحيد وموضوعات أخرى (×) .

(×) الزركلي : الاعلام ح٤

الموضوع :

وقف خيرى على مسجد عبد الرحيم القنائى :

والوقف هو حبس العين والتصدق بالمنفعة أو صرف منفعتها الى من أحب من الذرية والمحتاجين ، لما فيه ادامة العمل الصالح والتقرب الى الله عز وجل والوقف بنوعية الاهلى والحيرى مشروع لانه من اعمال البر والحير ووسيلة من وسائل التقرب الى الله سبحانه وتعالى ونيل ثوابه (١).

والوقف نظام صالح ، تبرره المصلحة لما فيه من المنفعة للواقف باستمرار وصول الثواب اليه ، ومن المنفعة للموقوف عليه بانتفاعه بالموقوف مع حفظه وعدم تمكينه من استهلاكه ولما فيه من مساعدة الفقراء ، وطلبة العلم وغيرهم من جهات البر والحير التي ينتهي اليها كل وقف ويصح ان تجعل تلك المنافع لشخص معين او لعدة اشخاص ، سواء اكانوا من اولاد الواقف ام من اقاربه او عتقائه أو من المسلمين ، ويجب أن يكون آخرها في كل الاحوال جهة بر لاتقطع وهم الفقراء والمساكين (٢) .

المميزات العامة للوثائق :

تشتمل على الميزات الخارجية والداخلية:

أولا: المميزات الخارجية

تحت دارستها على كل من الوثيقتين الاصليتين وتتعلق بدراسة الورق والمداد والاخراج من هوامش وسطور دراسة باليوجرافية

١ ـــ عبد الرحم بن سليمان : مجمع الانهر ج ١ ص ٥٥٥ ، كال الدين محمد عبد الواحد السياسي : فتح القدير ج ٥ ص ٣٧ ، عبد الجليل عبد الرحمن عشوب ، كتاب الوقف ص ١ ، ابراهيم بن محمد بن ابراهيم الحلي : كتاب منتقى الابحر ص ٩٣ ، عبيد الله بن مسعود : كتاب مختصر الوقاية في مسئل المداية ص ١٧٠ .

۲ سـ عبد الجليل عبد الرحمن عشوب: كتاب الوقف ص ۱۲ ، عمد قدرى: مرشد الحيران مادة ۱۷ص ۳

أ _ الورق

الوثيقتان حالتهما سيئة جدا ، وقد تم ترميمهما بطريقة بدائية بلصق قطع من الورق على ظهر كل وثيقة لتقويتها ، وفاقد جزء من واحداهما نما نتج عنه فقد بعض الكلمات من تأشيرة القاضى في الجزء العلوى من الوثيقة .

والورق ماثل الى الاصفرار به تجاعيد نتيجة سوء الحفظ والرطوبة ورداءة الترميم

ب ــ المداد

كتبت كل منهما بالمداد الاسود المعتاد في مثل وثائق هذا العصر

ج ــ اخراج الصحفة (الهوامش والسطور)

الوثيقتان متشابهتان في الاخراج ، ولا تختلفان عما يماثلهما من وثائق تلك الفترة .

الهو امش

ترك الكاتب فراغا كبيرا اعلى الوثيقة لوضع تأشيرات واختام القضاة .

الهامش الأيمن يترواح عرضه بين ٤، ٥ سم وضعت عليه توقيعات واختام الشهود، لم يترك الكاتب هامش ايسر سوى عدة مليمترات

ـ السطور:

الكتابة فى سطور كاملة من اول فقرة فى الوثيقة حتى التاريخ والدعاء الحتامى دون فواصل او نقط او وقفات والمسافات بين السطور غير منتظمة ضيفا وانساعا .

د ــ الخط (الميزات الباليوجرافية)

كتبت بالخط النسخ المختلط بالرقعة بخط غير محسن نسبيا ، ولم تستخدم المدات في حروف الكلمات الدالة على بداية فقرات او اجزاء الوثيقة

ــ وضع الهمزات على بعض الحروف

وضع الكاتب همزات على بعض الحروف فى وثبقة منهما (٣) ، بينها لم توضع همزات على حروف الوثبقة الأخرى (٤)

بقط معظم الحروف

يتضح من الدراسة البالبوجرافية للوثيقتين النقط الكامل لمعظم الكلمات وخاصة تأشيرة القاضى فى الجزء العلوى من الوثيقة مما يختلف عن معظم وثائق العصر العثمانى التى تميزت بعدم نقط حروفها

ه ــ اللغة (استخدام اللغة العامية)

وردت بعض العبارات التي تبين عدم الالتزام بقواعد النحو والهجاء وشيوع العامية

ثانيا: المميزات الداخلية:

دراسة اجزاء وصيغ الوثيقة واركانها الفقهية ، وهذه الدراسة لوثيقتين من وثائق الوقف فى العصر العثمانى على مسجد عبد الرحم القنائى .

وأركان الوقف فيهما اربعة وقف وواقف وموقوف عليه وصيغة وسأثناول دراستها ضمن الدراسة الدبلوماتية لاجزاء كل وثيقة منهما .

١ ــ الافتتاحيات :

افتتحت كل منهما بذكر اسم المحكمة ومكانها (°) بعبارة .

ــ ١ بانحكة الشرعية المطهرة المرضية بمحكمة محروسة قنا المحية (١) ع .

٣ - وتبعة وقف رقم أ محكمة قنا (دار الوثائق القومية)

ثبقة وقف رقم ب محكمة قنا (دار الرثاثق القومة)

ه ـــ وثيقة وقف رقم ب عكمة قنا سطرا

٣ ... وثيقة وقف رقم أ محكمة تما سطر ٢٤١

٢ _ ذكر القضاة:

ذكر اسم القاضى مسبوقا ببعض عبارات التعظيم مشيرا الى تأشيرة وختم القاضى اعلى الوثيقة (٢)

ينها ورد اسم القاضي دون ذكر القاب او عبارات تفخيم في الوثيقة الاخرى ثم الدعاء له في الصيغة الآتية :ــــ

 ه بین یدی السید حسن القاضی بمحروستی قنا وقوص الواضع خطه ومهره الکریمین فیه اعلاه لطف الله به وتولاه واجری الخیرات علی یداه بجاه سیدنا محمد خیر انبیاه (^))

٣ ــ المتصرف (الواقف)

بعد كلمة ﴿ حضر ﴾ ورد اسم المتصرف مسبوقا بألقابه وعبارات التعظيم والتفخيم الدالة عليه أو الوظيفة مع التعريف به حتى الجد الكبير (١) أحيانا او ذكر النسب الشريف للامام الحسين رضى الله عنه (١٠) ، أو الوظيفة

: 320

- _ فخر السادة بني الحسين الاشراف
- _ سلالة عبد المطلب ابن عبد مناف
- - ـــ خلاصة بنوا هاشم الشريف
 - ــ شيخ مشايخ الهواره
 - ـــ أمير صعيد مصر وبرقة

٧ ... وثيقة وقف رقم أ عكمة قنا سطر ٢_ـــه

٨ ... وثيقة وقف رقم ب عكمة قتا سط ٢-١٤

٩ ـــ وثيقة رقم أ محكمة قنا سطر ٥ ـــ ١٣ ــ

١٠ ... وثيقة وقف رقم ب محكمة قنا سطر ٤ ... ٢٠

والواقف في الوثيقة الأولى: الأمير على سليمان محمد بكار همام سبييك الحسيني أما في الوثيقة الثانية فهو الشيخ همام أحمد صبيح همام سبيبك.

٤ ــ موضوع التصرف :

(وقف خيرى على مسجد عبد الرحيم القنائي)

تتضمن الوثيقة الأولى وقف ٣٥٠ فدانا وجنينة بقوص ودشنا ويهجورة والطويرات على مسجد ومقام سيدى عبد الرحيم القنائي الكائن ضريحه بقنا(١١).

اما الوثيقة الثانية فهى خاصه يتجديد مسجد عبد الرحيم القنائي ووقف المسجد والضريج والمخزن ودورة المياه بجبانة المسلمين لاقامة شعائر الدين الاسلامي ، الصلاة وتلاوة القرآن (١٢)

والوقف هنا تجييس الاصل وتسبيل المنفعة بالقول والفعل الدال عليه ١٦٠ على مصالح المسجد المذكور

وقد ورد الفعل الدال على التصرف بالصيغة الموضوعية بعد عبارة 3 اشهد على نفسه » بالفعل الماضي (أوقف (١٥))

التصرف فيه وحدوده ومشتملاته

أ _ المتصرف فيه

ورد ذكر المتصرف فيه وهي اراضي زراعية مع تحديد مساحاتها وتعريفها على النحو التالي :...

— ثلاثمائه وخمسين فدانا بقمولا

١١ ـــ وثيقة وقف رقم ب محكمة قنا سطر ١٤ ــ ٢٨

١٢ ـــ وثيقة وقف رقم ب محكمة قنا

١٣ ـــ ابن قدامه : المقنح ح٢ ص ٣٠٨

وثيقة وقف رقم أ محكمة قنا سطر ٧٤ ، وثيقة وقف محكمة قنا سطر ١٤

- ــ مائه واربعين فدانا بجزيرتها من أعمال قوص
 - _ خسين فدانا بفاومن أعمال دشنا
 - ــ اربعين فدانا ببهجورة
- _ ثمانين فدانا بناحية الطويرات من أعمال البلاص
- ـــ جناين بمحروسة قنا على ترعة الشنهورية ومقدارها خمسة وثلاثين فدانا

ب _ مشتملات المصرف فيه

حددت مشتملات المتصرف قيه ووصفت بانها اطيان طين سواد عال العال بما عليهم من النخيل والسواق السبع واشجار الثار المختلفة (١٠) في الوثيقة الأولى

كما وصفت مشتملات الوقف في الوثيقة الأخرى ومحتوياته وهي : ــ

- _ ميضه ومغطس وعملات للخلاء
- ــ وقف السجاد لفرش المسجد والضريج والثريات وسبع نجفات كبار
 - ـــ اثنان وثلاثون شمعدان نحاس وبلور
 - _ سبعة اطباق نحاس
 - _ ثلاثون مصحف (قرآن كريم)
 - ــ الضريج والمخزن والدورة (١١)
 - ج ــ الحدود الاربعة

ذكرت الحدود الأربعة في احدى الوثيقتين على النحو التالي : ـــ

ـــ • حدها الشرقى جسر ترعة الشنهورية والغربى طريق زراعى والبحرى أرض ابو السرور والقبلي الطريق السلطاني (١٢) .

٥ _ وثقة وُقف أ محكمة قنا سطر ٢٠ ، ٢١

١٦ ـــ وثيقة رقم ب محكمة قنا سطر ٢٨ ـــ ٣٢

١٧ ... وثيقة وقف رقم أ محكمة قنا سطر ٢٧ ... ٢٤

انشاء الوقف

وقف خيرى — وقف الامير على سليمان محمد بكار همام سيبيك الحسينى جميع الاطيان والجنينة ليصرف من ريعها على مسجد ومقام شيخ اولياء الصعيد عبد الرحم ابن سيدى احمد الحسينى الغمارى السبتى المغربي الجوانى الكائن ضريحه يمحروسة قدا .

٧ ــ شروط الوقف :

أ ــ النظر على الوقف والولاية عليه

اشترط الواقف ان يكون الوقف تحت نظارته ومن بعده لاولاده ــ اولاد الصلب ــ واحفادهم وذريتهم الأرشد فالأرشد إلى أن تقوم الساعة (١٠)

ان يكون النظر بعده لاولاده مولانا الشاب الامير عبد الكريم ومولانا الأمير درويش ومولانا الأمير شاهين وإذا رفضوا يكون الأشراف لاولاد عم الواقف المذكورين وإذا رفضوا يكون النظر لغيرهم من السادة الهمامية وإذا رفضوا جميعا يكون التميين بواسطة ولى الامر بناء على طلب قائمقام عموم السادة الاشراف .

ب ــ تعين الحدم

أن يعين الخدم اللازمة لهم وفصلهم في حالة ما إذا كان يجد منهم عدم القيام بما هو واجب عليهم اداؤه

٨ ــ الفقرات الحتامية

وتشتمل على الفقرات الجزائية ، والفقرات التنفيذية والتوثيق .

أ _ الفقرات الجزائية

صيغة توعد بالعقاب من الله سبحانه وتعالى لمن يغير او يعدل او يعارض تنفيذ شروط الوقف وهي :ـــ

١٨ ـــ وثيقة وقف رقم أ محكمة قنا سطر ٤٦ ـــ ه٤

١٩ ـــ وثيقة رقم ب محكمة قنا سطر ٤٤ ـــ ١٧

ــ و فمن بدله بعد ما سمعه فاتما الله على الذين بيدلونه (٢٠) ه

ب ــ الفقرات التنفيذية والتوثيق

وردت الفقرة التنفيذية فى الوثيقة الأولى الدالة على عرض الأمر على القاضى والحكم بصحة التصرف وتنفيذه على النحو التالى :ـــ

د وثبت مضمون ذلك لدى مولانا قاضى الديوان المشار اليه اعلاه
 وحكم بصحة ذلك حكما صحيحا شرعيا (۲۱) و

أما الوثيقة الثانية التي جلد فيها الواقف مسجد عبد الرحيم القنائي فقه ورد في الفقرة التنفيذية ما يثبت معاينة المبنى واثبات التجديد والاصلاح واثبات ذلك لدى الحاكم الشرعي والحكم بصحته وتنفيذه (۲۷).

٩ _ التاريخ

ورد التاريخ في كل من الوثيقتين بعبارتين متشا بهتين و وجرى ذلك وحرر ، أو د في تاريخه ،

وذلك على النحو التالى :_

وجرى ذلك وحرر فى تاريخه ثانى عشر شهر شعبان سنه ١١٧٧
 أحدى وسبعين ومايه وألف من الهجرة (٢١) ١

١٠ ــ الشهود (وتوقيعاتهم)

لم يرد ذكر اسماء الشهود في أول كل وثيقة كما هو شائع في وثائق هذا العصر انما ذكرت في آخر كل وثيقة بعد عبارة :

٧٠ ـــ وثيقة وقف رقم أ محكمة قنا سطر ٢٦ ـــ ٤٧

٢١ ... وثيقة وقف رقم أ محكمة قتا سطر ٤٧ ... ٥٠

٢٧ ـــ وثيقة وقف رقم ب محكمة قنا سطّر ٧١ ــ ٧٨

٢٣ _ وثيقة وقف رقم أ محكمة قنا سطر ٥٠ _ ٤٥

٢٤ _ وثيقة رقم ب محكمة قنا سطر ٧٨ _ ٧٩

و شهدت بذلك (۳۰) و أه

و شهد بذلك ۽

وتحمل الوثيقة الأولى سبع تأشيرات وتوقيعات واختام للشهود بعبارات غتلفة منها :

_ شهدت بذلك الفقير الى الله الأمير أحمد مناع اليحياوي الهاشمي

ــــ الحمد لله وحده والصلاه والسلام على من لانبى بعده أشهد الله بان الوقف صحيح الفقير احمد جمال مفتى الاحكام بقنا »

كما تحمل الوثيقة الأخرى حوالى ١٤ تأشيرة وخنما أو توقيعا للشهود وكاتب الوثيقة أهمها :

... شهدت بذلك الفقير عبد الرحيم اسماعيل عبد الرحمن حسين على سليمان

ـــ الحمد لله وحده

نعم حيث حصل الوقف على الوجه المذكور وحكم بذلك الحاكم الشرعى فالحكم صحيح والوقف صحيح نافذ لا يجوز التعرض اليه بنقض ولا ابطاله ويمنع من تعرض لابطاله بوجه من الوجوه والله اعلم وكتبه الفقير عمد الانصارى المالكي (٣٠) ه

١١ ــ تأشيرات واختام القضاة :

تحمل الوثيقتان فى الفراغ الابيض العلوى فى كل منهما تأشيرة أو تأشيرتهن واختام للقضاه الذين حكموا بصحة التصرف وتنفيذه فى صيغ تحوى اسم القاضى والمحكمة ومكانها ثم الدعاء له ومنها :__

٢٥ ـوثيقة وقف رقم أ محكمة تتا

٢٦ ... وثيقة وقف رقم ب عمكمة تنا

... الامر كما فيه حرره الفقير اليه سبحانه السيد الشريف حسن القاضى بقنا حالا عفي عنه (٢٧) ه

 المنسوب الى فيه صحيح السيد الشريف شيخ العرب والسادة وشيخ مشايخ الهوارة فخر الاشراف امير الصعيد الشيخ همام ابن يوسف احمد همام عفى الله عنه امين (۲۸) »

الخاغة

هذه دراسة لوثيقتين صادرتين من محكمة قنا بوقف اراضى وجناين على مسجد عبد الرحيم القنائي بقنا في الفترة من غرة محرم ١٣٦٨هـ الى ١٢ شعبان ١٧٧١هـ بدار الوثائق القومية بالقاهرة .

وهما وثيقتان متكاملتان من الناحية الدبلوماتية والفقهية حالتهما سيئة جدا نتيجة سؤ الحفظ وسؤ الاستعمال بهما تمزيق نتج عنه فقد بعض الكلمات في الجزء العلوى من احداهما

وقد شملت الدراسة اجزاء كل منهما على النحو التالي :_

١ ـ الافتتاحات

اسم المحكمة ومكانيا

٢ ـ ذكر القضاة:

ذكر اسم القاضى مسبوقا بيعض عبارات التعظيم ثم الدعاء له المتصرف (الواقف)

ذكر اسم الواقف مسبوقا بألقابه مع التعريف الكامل به

٤ ــ موضوع التصرف

وقف خيرى على مسجد عبد الرحيم القنائي بقنا

التصرف فيه وحدوده ومشتملاته

ذكر المتصرف فيه مع تحديد مشتملاته وحدوده

٢٧ ـــ وثيقة وقف رقم ب محكمة قنا

٢٨ ـنفس الوثيقة السابقة

٦ ــ انشاء الوقف

وقف الامير على سليمان محمد بكار همام سيبيك الحسيني الاطيان والجنينة ليصرف من ربعها على مسجد ومقام شيخ اولياء الصعيد عبد الرحيم القنائي

٧ ــ شروط الوقف

أ ـــ النظر على الوقف الولاية عليه للواقف ثم الارشد فالارشد من ابنائه وغير ذلك

ب ــ تعين الخلم

جعل الواقف من حق الناظر تعيين الخدم وفصلهم

٨ _ الفقرات الحتامية

وتشمل الفقرات الجزائية والفقرات التنفيذية والتوثيق.

٩ _ التاريخ

ورد التاريخ الهجرى في الوثيقتين .

اصماء الشهر الشهر وتوقیعه الساتهم لم ترد اسماء الشهود فی اول الوثیقة كما هو شائع فی وثاتی هذا العصر وانما ذكرت فی آخر كما وثیقة

١١ ــ تأشيرات واختام القضاه

تحمل الوثيقتان تأشيرة أو تأشيرتين للقضاة الذين حكموا بصحة التصرف وتنفيذه

الوثائق المنشورة

(من دار الوثائق القومية بالقاهرة)

١ ـــ وثيقة وقف (بدون رقم) أ صادرة من محكمة قنا بتاريخ غرة محرم ١١٣٦هـ)

 ٢ ـــ وثيقة تجديد ووقف (بدون رقم) صادرة من محكمة قنا بتاريخ ١٢ شعبان ١١٧١هـ

وأيفة وقف بلون رقم (أ)

فهرسة الوثيقة :

_ المحكمة الصادرة منها: محكمة قنا

نزع التصرف : خاص ـــ وقف

مضمون التصرف: وقف ٣٥٠ فدانا

وجنينة بقوص ودشنا وبهجوره والطويرات على مسجد ومقام سيدى عبد الرحيم القنائى الكائن ضريحة بقنا

_ الواقف : الامير على سليمان محمد بكار همام سيبيك الحسيني

ـ تاريخ الوثيقة : غرة محرم ١١٣٦هـ

_ شكل الوثيقة: قطعة

ــــ ابعاد الوثيقة : ٦١ سم × ٥ر١٤ سم سيئة جدا وممزقة ومرممة بطريقة بدائية وفاقد جزء صغير

> من الفراغ الابيض العلوى نتج عنه فقد بعض الكلمات من تأشيرة القاضى ـــ والورق ماثل الى الاصفرار به تجاعيد من أثر سؤ اللصتى وسؤ الحفظ والرطوبة

> > الامر كا ذكر

محمد القاضى بقنا وقوص وتو (ابعها) عفى له

> تو کلی علی خالق عبدہ محمد

١ _ بالحكمة الشرعية المطهرة المرضية بمحكمة محروسة ٢ _ قنا الحية بين يدى مولانا اقضى قضاه الاسلام أولى ٣ _ ولاة الأنام مولانا شيخ الإسلام محمد افندى الناظر في ٤ _ الأحكام الشرعية بمحروسة قنا وقوص حالا الواضع ٥ _ خطه وختمه الكريمن فيه اعلاه حضر سيدنا ومولانا فخر ٦ _ السادة بني الحسين الاشراف سلالة عبد المطلب ابن ٧ ــ عبد مناف امير صعيد مصر وبلاد النوبة والسودان ٨ _ ودار فور وكردفان وولاية برقة خلاصة بنوا ٩ _ هاشم الشريف الأمير على ابن امير الصعيد الشريف ١٠ ــ سليمان ابن امير الصعيد مولاي محمد ابن امير ١١ _ الصعيد مولاي بكار ابن الجناب العالى شيخ العرب ١٢ _ والسادة وشيخ مشايخ الهوارة امير صعيد مصر وبرقة ١٣ ــ وما يتبعها مولاي همام سيبيك الحسيني المغربي ١٤ _ واشهد على نفسه انه اوقف لله تعالى ثلاثماتة ١٥ _ وخمسين فدانا بقمولا ومائة واربعين فدانا بجزيرتها ١٦ _ من اعمال قوص وخمسين فدانا بفاو من اعمال دشنا ١٧ ـــ واربعين فدانا ببهجورة وثمانين فدانا بناحية الطويرات ١٨ _ من اعمال البلاص واوقف احدى جنائنه الكائنة ١٩ ... بمحروسة قنا وهي الكائنه على ترعة الشنهورية ٢٠ _ ومقدارها خمسة وثلاثين فدانا بما عليها من ٢١ _ النخيل واشجار الثار المختلفة والسواق السبع ٢٢ _ حدها الشرق جسر ترعة الشنهورية والغربي ٢٣ _ طريق زراعي والبحرى ارض ابو السرور والقبل ٢٤ ــ الطريق السلطاني وبعضه وقف سيدى

٢٥ _ عبد الرحيم وجميع الاطيان المذكورة ٢٦ _ والموقوفة طين سواد عال العال ٧٧ _ يما عليهم من النبخيل والسواق على ۲۸ _ ان يصرف ريع جميع هذه الاطيان ٢٩ _ والجنينة على مسجد ومقام شيخ ٣٠ _ اولياء الصعيد على الاطلاق ٣١ _ العارف بالله القطب العظم ٣٢ ... الأسام فرع المدوحة الهاشمية ٣٣ _ ابن عم سيدنا ومولانا الواقف ٣٤ _ وهو القطب والبحر الزاخر سيدى ٣٥ _ عيد الرحم ابن سيدي أحمد ٣٦ _ النحسيني الغماري السبتي ٣٧ _ المغربي الجواني الكاثن ٣٨ ــ ضريحه بمحروسة قنا ٣٩ _ ولمن يطالب من ذرية مولانا وسيدنيا ٤ ـ الأمير الشريف على الواقف وبنو عمومته ٤١ ــ وجميع الاطيان الموقوفة من مولانا الواقف ٤٢ ــ تكون تحت تنظره ومن بعده لاولاده ٤٣ _ اولاد الصلب واحفادهم وذريتهم ٤٤ _ الارشد فالارشد الي ان تقوم ٥٥ _ الساعة ويبعث الله من في ٤٦ ـــ القبور فمن بدله يعد ما سمعه فاتما ٤٧ ــ اثمه على الذين يبدلونه وثبت ٤٨ _ مضمون ذلك لدى مولانا قاضي الديوان

٤٩ _ المشار اليه اعلاه وحكم بصحة ٥٠ _ ذلك حكما صحيحا شرعيا في تاريخه ٥١ ــ اول محرم الحرام سنة ١١٣٦ ٥٢ ــ سته وثلاثون ومائة وألف ٥٣ ــ من الهجرة النبوية على صاحبيا ٥٤ _ أفضل السلام وأزكى التحية شهدت بذلك الفقير شهدت بذلك الفقم إلى الله الى الله الأمم الامير يسن على احمد (البدرشي) احمد مناع اليحياوي الهاشمي الماشي ختمه ختمه شيخ العرب الأمير الشريف ابو المكارم حارث عفى الله

عنه

اشهادات (توقيعات الشهود) على الهامش الأيمن

ــــ الحمد لله وحده والصلاة والسلام على من لانبى بعده اشهد الله بان الوقف صحيح الفقير احمد جمال الدين مفتى الاحكام بقنا

حتمه الشريف حمودي على الشريف حمودي على

شهد بذلك الشريف على مصطفى

 المقر بما فيه مولانا الشريف على بن سليمان

 المقر بما فيه مولانا الشريف على بن سليمان

٧ ــ وثيقة تجديد ووقف بدون رقم (ب)

_ الحكمة الصادرة منها: عكمة قنا

ـ نوع التصرف : خاص ـ تجديد ثم وقف

... مضمون التصرف : تجديد مسجد عبد الرحيم القنائى ووقف المسجد والضريم والمخزن ودورة المياة بجبانه

المسلمين لاقامة شعائر الدين الاسلامي من اقامة الصلاة وتلاهة القرآن

_ الواقف : الشيخ همام يوسف احمد صبيح همام سيبيك

تاريخ الوثيقة ١٢ شعبان ١١٧١هـ

شكل الوثيقة قطعة

أبعاد الوثيقة ٢١ × ٥ره ١ سم

حالة الوثيقة مطريقة بدائية عدا وممزقة ومرممة بطريقة بدائية

بلصقها وتقويتها بقطع من الورق على ظهر الوثيقة

الام كا ذكر فيه حرره الفقير

المنسوب الى فيه صحيح السيـه الشريـف

اليـــــه سبحانــــه العــرب والسادة السيد الشريف حسنى القاضى وشيـــخ مشايخ الهوارة بقنـــــــــا حالا فخـــــ الاشراف أمير عفــــــى عنــــــه

الصعيد الشيخ همام ابن يوسف أحمد همام

عفا الله عنه

أمين

الفقير حسن

الفقير همام يو سف

أحمد

١ ــ بانحكمة الشرعية المطهرة المرضية بمحكمة محروسة قنا المحمية

۲ ــ بین یدی السید حسن القاضی بمحروستی قنا وقوص الواضع خطه
 ومهره

٣ ــ الكريمين فيه اعلاه لطف الله به وتولاه وأجرى الحيرات على يداه
 ٤ ــ بجاه سيدنا محمد خير انبياه حضر فخر الساده بنى الحسين الاشراف
 ٥ ــ سلالة عبد المطلب بن عبد مناف قدوة الاماجد المكرمين شيخ
 المد ب

٦ --- والسادة وشیخ مشایخ الهوارة سیدنا ومولانا السید الشریف أمیر
 ٧ --- الصعید الشیخ همام بن أمیر الصعید سیدی یوسف بن أمیر الصعید سیدی
 سیدی

۸ — أحمد ينعت محمد ويعرف همام بن أمير الصعيد سيدى صبيح بن
 ٩ — أمير الصعيد الجناب العالى والكواكب المنير المتلالى شيخ العرب
 ١٠ — والساده وشيخ مشايخ الهوارة أمير صعيد مصر ويرقه سيدنا ومولانا
 ١١ — همام سيبيك بن سيدى ماضى بن سيدى احمد بن سيدى عياش
 ١٢ — بن سيدى بحير بن سيدى محمد السعيدى بن سيدى جعفر همام بن
 سيدى

۱۳ ـ محمد بن سیدی حمد همیم بن سیدی محمد الفاسی بن سیدی یوسف بن

۱۱ -- سیدی ابراهیم من سیدی عبد المحسن بن سیدی حسین بن سیدی
 محمد

۱۰ ــ ابو شمس بن سیدی موسی المجولی بن سیدی یحیی بن سیدی عیسی
 بن

۱۹ - سیدی علی التقی بن سیدی محمد بن سیدی حسن بن سیدی علی الهادی

۱۷ ــ بن سیدی محمد الجواد بن سیدی علی الرضی بن سیدی موسی الکاظم بن

۱۸ ـــ سیدی جعفر الصادق بن سیدی محمد الباقر بن سیدی علی زین ۱۹ ـــ العابدین بن سیدنا ومولانا الامام الحسین السبط بن علی کرم

٢٠ ـــ الله وجهه وقرر انه جلد مسجد ومقام السيد عبد الرحيم القنائى

۲۱ ـــ وانشأ خلفهما مخزن التي كانوا اجداده موقفون لهم ولازالوا -

۲۲ -- یشتهروا بوقفهم للآن بناء علی مساحة طولها سته وعشرین مترا
 ۲۳ -- وعرضها تسعة عشرة مترا واوجد أمامهم دورة ماء تحتوی

٢٤ ـــ على ميضة ومغطس ومحلات للخلاء وانه اوقف المسجد والضريح

٢٥ ـــ والمخزن والدورة الواقعين بجيانة المسلمين ارضهم وبنائهم

٢٦ ـــ وابوابهم واعتابهم واخشابهم علوهم وسفلهم وما

٢٧ ــ يعرف بهم وينسب اليهم وقفا صحيحا شرعيا تاما معتبرا

 ۲۸ ــ مرضیا وانه واقف السجاد الدی فرشا به المسجد والضریح و هو یحتوی

٢٩ ــ على خمسة عشر قطعة والثريات المركبة بهما المعدة للاتارة وعددها
 ٣٠ ــ ثلاثون وعدد سبعة نجفات كبار من بلور كل منهم ذات عشرة

٣١ ــ فناير للشميع (والسليط) واثنان وثلاثون شمعدان من

٣٢ ــ نحاس وبلور وسبعة طبق نحاس وثلاثون مصحف قرآن ٣٣ _ بخط ستامبولي (بليقة) ذهبية وستون مجلدا في فقه المذاهب ٣٤ _ الاربعة والمنطق والبيان والتوحيد والتصوف وقصة مولد ٣٥ _ المصطفى صلوات الله وسلامه عليه وقصتان للمعراج واعد هذا ٣٦ ــ المسجد والمقام والمخزن والدورة وما تبعهم المجدد بناهم لاقامة ٣٧ _ شعائر الدين الاسلامي من اقامة الصلاة وتلاوة القرآن ٣٨ ــ وذكر اسماء الله والاحتفالات بمولد الشيخ ومولد جدنا ٣٩ ــ المصطفى صلوات الله وسلامه عليه وليلة الاسراء والعيدين وجعل .٤ _ كل ما اوجده بهذا المسجد والضريح والمخزن والدورة وذكر ٤١ _ قبلا وقفا لله تعالى تحت تنظره تنظر اشراف وحق له ٤٢ _ ان يعين الحدم اللازمة لهم وفصلهم في حالة ما ٤٣ _ اذا كان يجد منهم عدم القيام بما هو واجب عليهم آداؤه ٤٤ _ والحق هذا النظر بعده لاولاده مولانا الشاب الامير عبد الكريم ٥٤ _ ومولانا الأمير درويش ومولانا الأمير شاهين واذا ابو التنظر ٤٦ _ الاشرافي يكون هذا الحق للسيد الشاب الأمير ابو على بن على سليمان ٤٧ _ الهواري محمد بكار همام سيبك القاطن بقنا واذا الى ٤٨ ... يكون هذا الحق لاولاد عمى الامير عيسى احمد همام والامير ٤٩ ــ عبد الله احمد همام والأمير شمس الدين صبيح همام والامير بواب

 ٥٤ ــ حارث سيف الاسلام بكار والامير عثان سيف الاسلام

٥٥ والامير اسماعيل سيف الاسلام والامير احمد الاحمر محمد

 ٥٦ ــ بكار والامير مراد محمد بكار والامير علم الدين محمد والامير درويش

۵۷ ــ محمد والامیر سلیمان الهواری محمد بکار واذا ابوا یکون هذا الحق
 ۵۸ ــ للامیر اسماعیل علی احمد محمد بکار همام والامیر عبد المفیث
 دشناوی سلیمان

٩٥ ــ محمد والامير خلاف خلف ابو بكر واذا ابو يكون هذا الحق
 لفيرهم

٦٠ ـــ من السادة الهمامية الذين هم لم يذكروا القاطنين لصعيد مصر
 ٦١ ـــ والمغرب وهم اعقاب الامير صبيح والامير ريان والامير حسن
 ٦٢ ـــ والامير (ترمين) والامير سالم والامير بكار اولاد سيدنا ومولانا
 ٦٣ ـــ الامير همام سيبيك واذا ابو جميعا يكون التعيين بواسطة والى
 ٦٤ ـــ الامر بناء على طلب سيادة قاهم مقام عموم السادة الاشراف

٦٥ ــ القاهرة وهذا التعيين لايحل ف حالة ما اذا كان احد الذين
 ٦٦ ــ ابو التعيين اواحد اعقابهم ابداء رغبة العدول وقبول
 ٦٧ ــ التنظر الاشرافي فيكون له الاولوية في أن يكون هو الناظر الأشرافي
 ٦٨ ــ ولهذا فقد اقررنا له هذا الايقاف (بدا تكليفا) على الحجة الصادرة
 ٦٩ ــ من الباب العالى المثبته لايقاف اصل العين الجمد عليها هذا
 ٧٠ ــ الوقف الآن وبعد أن اطلعنا على الانساب والفرامانات
 ٧١ ــ الشاهانية السلطانية والاحكام المثبتة فيها اتصال نسب مولانا

۲۷ ـــ الواقف كما ذكر قبلا لسيدنا ومولانا الحسين رضى الله عنه وقد
 ۲۷ ـــ انتقلنا الى المبنى الذى يريد مولانا ايقافه فوجدنا كما وصف

بمحروسة

٧٤ _ ووجدنا كل ماكان واقف اليه والمذكور بيانه بهذا موجودا
 ٧٧ _ صحيحا وعاينا الثلاث لوحات التى الصقهم بجدران المبنى
 ٧٧ _ وفيهم تاريخ التجديد واسم المجدد للبناء وثبت مضمون
 ٧٧ _ ذلك جمعيه لدى الحاكم الشرعى المومى اليه وحكم بصحة
 ٧٨ _ ذلك وجرى ذلك وحرر فى تاريخه ثانى عشر شهر شعبان
 ٧٩ _ سنة ١١٧١ احدى وسبعين وماية والف من الهجرة
 الاشهادات (توقيعات الشهود واختامهم على الهامش الأيمن للوثيقة من أعلى الترتيب الآني

_ شهد بذلك الفقير الى الله تعالى عبد الرحيم مصطفى ابو النصر نقيب عبد الرحيم مصطفى عبد عنها الله عنه

ختمه

السيد حسان محمد حسان وكتب عنه باذنه

_ شهد بذلك

ـــ شهد بذلك وكتب عنه باذنه الفققير احمد محمود الاسنوى عقا الله عنه

ـــ شهد بذلك وكتب بخطه مسعود بن محمد

فهدان

_ شهدت بذلك

_ الفقير عبد الرحيم

اسماعیل عبد الرحمن حسین علی سلیمان

_ الحمد الله وحده

نعم حيث حصل الوقف على الوجه المذكور وحكم بذلك الحاكم الشرعى فالحكم صحيح والوقف صحيح نافذ لا يجوز التعرض اليه بنقض ولا ابطاله ويمنع من تعرض لا بطاله بوجه من الوجوه والله اعلم

وكتبه الفقير محمد الانصارى المالكي

شهدت بذلك الفقير عبد اللطيف سليمان عبد الرحيم الجنيد عفى الله عنهم

_ شهدت بذلك

```
_ شهد بذلك
                    على ابراهيم حمرك
                          _ شهد
                            بذلك
                             القيد
                            حسن
                         احد فضل
                   ــ شهدت بذلك
                   الفقير محمد حسن
                            ايوب
                           الشافعي
شهد بذلك
الشافعي
    كشاف
                          ١ _ الأعلام
                         ٢ ـــ الأُلقاب
                          ٣ ـــ البلدان
                    ٤ ـــ العلوم والوثائق

 المحاكم والمساجد والمرافق ومشتملاتها
```

٦ ـــ الوظائف

كشاف ١ ــ الأعلام

í	احمد جمال الدين مفتى الاحكام بقنا
ب	احمد محمود الاسنوى
ب	الامام الحسين بن على
ب	الأمير ابو على بن على سليمان الهوارى
ب	الامير احمد الاحمر محمد بكار
ī	الامير احمد مناع اليحياوى الهاشمي
ب	الامير اسماعيل سيف الاسلام
ب	الامير اسماعيل على احمد محمد بكار همام
ب	الامير بواب بيك
ب	الأمير حسين ابو بكر
ب	الامير خلف ابو خروف
ب	الأمير درويش محمد
ب	الامير ريان احمد محمد همام عمر ريان همام سيبيك
ب	الامير سليمان الهوارى محمد بكار
ب	الامير شاهين
i	الامير الشريف ابو المكارم حارث (شيخ العرب)
ſ	الامير الشريف على
ب	الامير شمس الدين صبيح همام
ب	الأمير صبيح
ب	الامير عبد الله أحمد همام

ب	الامير عبد المغيث دشناوى سليمان محمد
<u>ب</u>	الامير عثمان سيف الاسلام
ب	الأمير علم الدين محمد
î	الامير على سليمان محمد بكار همام سيبيك الحسيني
. 1	الامير على سليمان محمد بكار
ب	الامير محمد بن الرشيد ابو المكارم
ب	الأمير محمد عمر الرئيسي
ب	الامير مراد محمد بكار
ſ	الامير يسين على احمد البدرسيني الهاهمي
<u>ب</u>	الامير عيسي احمد همام
ب	الامير همام سيبيك
ب	جعفر الصادق
ب	جعفر همام
ب	حسان محمد حسان
ب	حسن احمد فضل
ب	حسن (القاضي بقنا)
ب	حسين اسماعيل عبد الغنى حسين
1	حمودی علی (شاهد)
ب	عبد الجواد احمد الخطيب
ب	عبد الرحيم اسماعيل عبد الرحمن
ب	عبد الرحيم مصطفى ابو النصر نقيب
ب	عبد اللطيف سليمان عبد الرحيم
ب	على ابراهيم حمرك
Í	على سليمان (شاهد)

على مصطفى (شاهد)	Ī
على زين العابدين	ب
محمد الانصارى المالكي	ب
محمد حسن ايوب الشافعي	ب
محمد السعيدى	ب
محمد القاضى بقنا وقوص	ī
مسعود بن محمد فهدان	ب
همام سيبيك الحسينى المغربي	أ، ب
همام يوسف احمد صبيح همام سبيبك	ب
الهواره (عرب بالصعيد)	ب
يوسف احمد همام بن صبيح	ب

٧ ــ الالقاب وعبارات التعظيم

أ، ب	أقضى قضاة الاسلام
î	اولى ولاة الانام
أ، ب	سلالة عبد المطلب ابن عبد مناف
Ī	شيخ الاسلام
î	شيخ اولياء الصعيد
ب	فخر الاشراف
ب	فخر الساده الاشراف
ī	فخر الساده بني الحسين الاشراف
1	فرع الدوحه الهاشمية
ب	قدوة الاماجد المكرمين
î	القطب العظيم

٣ _ البلدان

أ، ب	برقه
١	
,	يهجوره
î	دار فور
ī	دشنا
1	السودان
1	الطويرات
1	فاو
أ، ب	Lis.
آ ،ب	ق <i>وص</i>
Ĩ	قمولا
ī	كردفان
ب	مصر
ب	المغرب
Ī	النوية

\$ ـــ العلوم والوثائق

ب	البيان
ب	التصوف
ب	التوحيد
ب	خط استامبولی
ب	ليلة الاسراء

ة السلطانيه	القرامانات الشاهاني
,	فقه المذاهب الاربعة
,	مصحف
,	المنطق

انحاكم والمساجد والمرافق ومشتملاتها

أشجار الثمار	í
يلور	ب
ترعة الشنهورية	í
العيات	<i>ب</i>
جبانة المسلمين	ب
الجنينة	Ĩ
السجاد	ب
السواق	ī
الشمع	ب
شمعدان نحاس	ب
الضريح	ب
محكمة محروسة قنا	1, ر
مسجد ومقام سيدى عبد الرحيم بقنا	أ ، د
مغطس	ب
ميضه	ب
نحاس	ب
النخيل	î
وقف مسجد عبد الرحيم القنائى	أ ، د

٦ ـ الوظائف

أمير صعيد مصر وبرقه	أ، ب
شيخ العرب	أ، ب
شيخ مشايخ الهواره	اً ، ب
قام مقام عموم السادة الاشراف بمحرسة مصر	ب
قاضى الديوان	ſ
مفتى الاحكام بقنا	ſ

المسادر

أولا: القرآن الكريم ثانيا: ا**لوثائق الأصلية (بلدار الوثائق القومية بالقاهرة)** ١ ـــ وثيقة وقف (بلون رقم) أ صادرة من محكمة قنا بتاريخ غرة محرم ١١٣٦هـ

٢ ـــ وثيقة تجديد ووقف (بدون رقم) ب صادرة من محكمة قنا
 بتاريخ ١٢ شعبان ١١٧١هـ .

ثالثاً : المراجع العربية :

ابن قدامه ، أبو محمد موفق الدين عبد الله بن قدامه المقدسي
 المقنع في فقه امام السنة احمد بن حنبل الشيباني
 رضي الله عنه ، ١٣٩٣هـ ١ الطبعة الثالثة ٥ الجزء الثاني

۲ ـــ ابن الهمام ، محمد بن عبد الواحد السيواسي (۲۹۰ ــ ۸٦۱ هـ)
 فتح القدير القاهرة ، المطبعة الأميرية ، ١٣٢٥ و الجزء الخامس »

۳ ــــ الحلميى ، ابراهيم بن محمد بن ابراهيم الحلميى (٩٥٦هـ ـــ ٩٥٩م) كتاب ملتقى الأجر

٤ ــ الزركلي ، خير الدين

الاعلام ، قاموس تراجم لأشهر الرجال والنساء من العرب والمستعريين والمستشرقين . القاهرة ، ١٩٥٩/١٩٥٤ الطبعة الثانية »

م شيخي زادة ، عبد الرحمن بن محمد بن سليمان المعروف بشيخي
 زاده (١٠٧٨هـ) مجمع الانهر في شرح ملتقي الأبجر الجزء الأول

٣ ـــ عبد الجليل عبد الرحمن عشوب

كتاب الوقف . القاهرة ، مطبعة الرجاء بمصر ، ١٩٣٥

٧ ـــ عبيد الله بن مسعود

كتاب مختصر الوقاية في مسائل الهداية ١٨٩٥ .

۸ ــ محمد قدری

كتاب مرشد الحيران الى معرفة احوال الانسان في المعلامات الشرعية القاهرة ، المطبعة الاميرية ، ١٩٠٩ . ع مولدى جراكا -الأمام وعر

111

الاشتنيه نا الو**اقع**د 1011-ميطلا ترمدد أولود الصلب وأحفا رقب وزريق الذرش فالأرشد إلى أوالترم الساعة وبيث ابو ورنسطويلي ا ثمه على المذب يبدلونه رئب مصمويسر ذلاح لدى مولدنا فاصحالهواله المغرمانه ذلك حكما صحعا شرع 1519 - [7] بمعتربه ومائيه وألف ر به على ر 100 عيخ العريد.

تنا وقيمن بواموخطا ~ 12 w - meronan لمعاسمه سدسنا ومواونا إلوع لإسم المسالم به وبريل وقدرات جدومسوم، شكل رة فشا مكري مزره الذي فؤاجراء ومفوله آدرول مشتهرا وونهم مديه غادمان مج ولارسة وغن وعرضها لسترية عرف مدّاً ، أوجداً كانته در معَّ ما كا على معضة ومعطين معدت الخدود وا ، ا وقرر إمروا والمزيروالدوغ المأتشه بمائة إ رأوامع وأخامهم وأخذوه وأنه ارتث إسمار آند ماوشا م

م ومسيع الميام وقفا معيا عربيا لم بأمشم منعا وأخ احت إنباد كذن ويشابه لمحد والعزار والمرتبذ بوقية عوقطة والوايا ككه كها إست تدي رتوارانا لأه ويعاميع مخفاع كار هي والمنظمة ذا لبعاس والمرتعب والمعضراء ونعنة المجر لمعلن معانة به ومعدم على وقعقا سعامه وداعها المعددالمام والخذع والرويرة وماي المعرف المرادة المعلوة والادة المرام ا ساء ۾ والوحفنا لوڙمولد لئي ، دارم يا ورعلى ولغ إربادا ما الربي ويها وكناح فلاتمة تنظره تنظرا يثران دمدت ميده والنسبة النوزم ليعيد وتصديم زمالاما إذا كما " كمد على عمام لها بالمد والعب على الداوي إدشاه كويه هذا لهد فسيدات الإمرابيل ماسايكا المار مدكرها سبك إعلم النا وادا الى يهم هذا لهم للولوعي الأسرعين العرضاء الدير إلا احرهم والأمرسة السيم صبر للم ما أوريل و الأم الفالوخون الوكروها رهمة إد الأمريد. والأمر سعلوال لسمالوكم والزم أبرا تكريس الرسوع والوا سدداد بيسف الموايدات المراب المنتذرث بكلخا سروا درمه تناعلها وفركروا والإكاكو- هن المعدان الر مولي سارة فالم سلم معم لمارة للرزاريم العراق المرافية المرافية استل استاع معدد والعلودة والمعدد هاد الماركي معامح تسافي وها ويندر

وأداء اقرا مكر لنذأ إلى م للنبية وشيا بيلكما 4.13 1 wal to - 2 1111 رعهع كردا كمت فك مِ صَلَى مِنْ إِلَا وَهُ إِلَا زُوْ تُرْانِ ثُونَ وسعار لعددل وفنول ع ا - كدر هال كراورام نشافرة دهنا بريتان ابدار فكنه عدالا تاده ف ع المنامة الوليان أموا إليه المدوية والمتاماة على الأراة والتراماة ه ي الماغ د الزمام المنه ميزا من المدن وليا المرت كاذكر فسوط بيعاليم رت بهاء عظما شقلها إلى لمسني المدن بربع مرادينا إحامة وموا كمادي وصرا كارما فاردوا رد عاديًا لشرت لمعات إن وهم تليم بخدر حة كالى بمثكرا لزيد إود إلى ومكم لعبة ما يا المستريم الما الم مررخ ما م الاكلم إبد ومعمودا والمقاسدل ورة

سمات وخصائص كتب الأطفال في الدول للتقدمة

——— أمدنحيب

مدير مركز أدب الأطفال بدار المعارف وأستاذ مادة (كتب الأطفال) الهاضر بجامعة القاهرة .

تحظى كتب الأطفال المعاصرة باهتهام كبير .. والمطلع على سير العمل فى هذا المجال يعرف أنها قد حققت تطورا كبيرا فى الشكل والمضمون على السواء ..

ويرجع هذا الى اعتبارات أساسيه منها :

التقدم التكنولوجي الكبير في وسائل الطباعة بدرجة ساعدت على إخراج كتب ملونه رائعة شائعة تفرى بالقراءة والاقتناء ..

٢ ـــ التقدم الهائل في مجالات العلم والمعرفة الإنسانية ، الأمر الذي أتاح
 من حقائق العلوم والمعارف ما هو أغرب من الخيال .. وفتح المجال أمام
 (الحيال العلمي) على أوسع نطاق

سالتقدم في العلوم التربوية وفي علم النفس ، مما ساعد على التعرف على
 خصائص الأطفال في غنتلف الأعمار ، وما يناسبهم في كل مرحلة ..

3 - ازدياد الوعى العام بأهمية الطفولة ، والدور الحيوى الذي يلعبه أدب الأطفال في بناء حاضر الأجيال الجديدة ، ومستقبلها الذي هو مستقبل الأمه نفسها ، مما جعل العناية بأدب الاطفال وثقافتهم معيارا من المعايير الحضارية في العالم المعاصر .

التقدم في علوم الكتب والمكتبات لمسايرة الانفجار المعرف الذي جعل
 من الكتاب والمكتبة مصدرا أساسيا للمعرفة في عالم سريع التغير والتطور ...

٦ — التقدم العلمى الهائل الذى لم يصحبه تقدم مماثل فى أخلاقيات واتحياهات الإنسان المعاصر .. سواء على مستوى الأفراد أو على مستوى الدول .. مما أعطى القوة والعنف والنفعية مكانا أرفع من مكان الحق والحير والسلام والصفاء ..

مع التقدم العلمى الذى صاخبة تقدم فن الجريمة الحديثة على المستوى الفردى والجماعى .. مع تقدم وسائل الاعلام ، ومائتسابق إليه من نشر تفاصيل الجرائم المختلفه ..

وما يحدث أحيانا ـــ بوعى أو بغير وعى ـــ عندما تلبس الخارجين على القانون ثوب البطولة ، أو القوة التى قد تستهوى بعض الناس وتحفزهم إلى التقليد والمحاكاة ..

ونحن فى هذا العرض الموجز _ فى حدود المساحة التى يتسع لها هذا البحث _ سنلقى بمشيئة الله بعض الأضواء السريعة على (الشكل) بشقية : المادى _ والأدبى .. ثم على (المضمون) التقليدى ، وأهم الإضافات الحديثة التي غزت ساحة المضمون فى ميدان كتب الأطفال المعاصرة فى اللول المقدمه ..

وأخيرا نصل إلى الظاهرة الجديدة التي تتبلور رويدا ــ غالبا بطريقة لا إرادية أو غير متعمدة ــ لتكوّن ماقد يعرف باسم :

أسلوب أو نظرية الإخراج المسرحي في كتب الأطفال .

أولا ــ الشكل

أ _ الشكل المادى:

يلعب التقدم التكنولوجي هنا دورا أساسيا .. وقد انعكس هذا على : أساليب الطباعة الحديثة المتفقة _ الإخراج المبهر في كتب الأطفال _ اقتراب الكتاب أحيانا من اللعبة ، خصوصا في الأعمار الصغيرة _ استعمال خامات أخرى غير الورق التقليدي ، ومن هذا : « الورق المقوى المصقول الذي يتمتع بدرجة عالية من المتانة (بعض الناشرين يضع أحيانا كتاب الطفل في غسالة الملابس بدون ماء ، ويترك الكتاب يتخبط في داخلها ليختبر درجة متانته وقوة تحمله ..) _ تغليف الورق بالسلوفان (أو البلاستيك) من وجه واحد أومن الوجهين _ استعمال القماش بدلا من الورق ليحقق درجة عالية من المتانة ، وحتى يمكن غسل الكتاب إذا اتسخ » _ استحداث أشكال جديدة و بخاصة في كتب الصغار ، ومن هذا :

كتب تنكون من مجموعة من البطاقات والكروت تحفظ فى علبة ــ كتب هجمهة ــ كتب ذات صور أجزاؤها متحركة أو يمكن أن يحركها الصغار بأنفسهم ــ كتب تسير على عجلات كأنها سيارة ــ كتب تسير على عجلات كأنها سيارة ــ كتب تصدر أصواتا مختلفة ــ كتب ناطقة تصاحبها ــ شرائط أو أسطوانات مسجلة ــ كتب فى داخلها عروسة قفاز يحركها الطفل بأصابع يده فى داخل مختلف صفحات الكتاب .. الخ .. الخ ..

ب ـ الشكل الأدبي:

كانت القصة على مر العصور هى الشكل الأدبى المفضل الذى لاينازعه منازع .. والآن مازالت تتمتع بمكانة رفيعة .. ولكنها لاتنفرد وحدها بالقمة .. بل ينازعها فيها شركاء أقوياء من الألوان المستحدثة التى ظهرت الى الوجود كثمرة لمجموعة من الاعتبارات .. من أهمها :

- ــ التقدم التربوي .. وتقدم علم نفس الأطفال ..
- ـــ التقدم الطباعي والتكنولوجي .. وانعكاساته على الامكانات المتاحة ..
 - ـ النوق الجماعي للعصر الحديث ..

ومن أهم الشركاء الأقوياء الذين زحفوا إلى القمة ليتربعوا فوقها جنبا الى جنب مع القصص:

أ _ الكتب الإعلامية:

وهم تمثل أقوى الاتجاهات المعاصرة .. وأكثر عددا .. وأوسعها نطاقا .. حتى أنها أصبحت تمثل طوفانا مذهلا ، يضم ألوان المعرفة في عالم الحيوان والنبات والحشرات والطيور، والديناصورات والفضاء والكواكب وأعماق البحار ، وعجالب الدنيا وغرائب البيئات ، وعادات الشعوب الخ .. بما يتفنَّن المؤلفون والناشرون في إخراجه بأساليب شائقة جذابة تشد الأطفال والكبار على السواء ..

وهذا اللون من الكتب يحوى :

ــ مضمونا علميا صحيحا (قد يكون من التاريخ أو العلوم أو الجغرافيا أو غيرهان

- _ معروضا بطريقة شائقة مبسطة موضحة بالصور والرسوم ..
 - _ وموجها للأطفال في مرحلة سنيّة معيّنة ..

و تتخذ الكتب الإعلامية Informational books الآن أشكالا فنية ، وأساليب عرض مختلفة ، فنجد منها على سبيل المثال :

_ الكتب التي تجيب عن أسئلة الأطفال المتوقعة .. مثل كتب :

كيف .. ؟ ولماذا .. وأين .. ؟

_ كتب العلوم المسطة .. مثل:

كتابك الأول عن .. أوكل شيء عن .. الخ ..

_ دوائر المعارف المسطة الموجهة للأطفال .. وهي تمثل جانبا هاما من الكتب الإعلامية ..

٢ _ الكتب المعورة:

التي تعتمد أساسا على الصور والرسوم .. وهذه تكون أقرب إلى صغار الأطفال، وبخاصة في مراحل ماقبل المدرسة الابتدائية .. وفي بداية تعلم القراءة .. عندما تكون قدرات الأطفال اللغوية محدودة إلى حد كبير ..

٣ ــ كتب التسلية والأنشطة والهوايات:

وهى الكتب التى تقدم ألوان التسلية المختلفة ، وتجمع بين التسلية والفائدة ، والحمول والهوايات والأنشطة العلمية المختلفة من قص ولصق وتلوين .. واكمال صور وجمل .. وملء فراغات .. والتعرف على الفروق بين الصور .. والخروج من المتاهة ..

وكت إلعب وتعلم .. وإرسم ولون .. وارسم قصتك .. الخ ..

وكما جاء فى بحوث سابقة ، يؤثر كاتب هذه السطور الأخذ بالتعريف الذى اوردته الموسوعة العربية الميسرة ، والذى يقسم الأدب إلى نوعين :

أ ــ أهب بمعناه العام: وهى يعنى الانتاج العقلى المدون فى كتب موجهة للأطفال فى شتى فروع المعرفة ..

ب ــ أدب بمعناه الحاص: وهو يعنى الكلام الجيد الذى يحدث فى نفوس الأطفال متعة فنية .. سواء أكان شعرا أم نثرا .. وسواء أكان تعبيرا شفويا بالكلام ، أم تحريريا بالكتابة ..

وفى ظل هذا التعريف فان هذه الألوان المستحدثة (الكتب الإعلامية __ المصورة الخ .. تدخل بيسر في مفهوم أدب الأطفال الحديث .

. ثانيا: المضمون

ماهية المضمون:

المضمون فى كتب الأطفال .. كلمة تحوى فى طياتها كل مايقدمه الكتاب للطفل من فكر وعلم ومعرفة وخيال وقيم وانطباعات ونماذج للتصرف وأنماط للسلوك ..

ليس فقط من خلال (الكلمة) وحدها .. وإنما أيضا من خلال مايحويه الكتاب من : إخراج .. ورسوم وصور .. ونماذج لخطوط مكتوبة باليد أو مصفوفة بحروف المطبعة .. وليس فقط من خلال الكلمة المباشرة .. أو الرسم المباشر .. أو الخط المباشر .. وإنما أيضا من خلال ماتوحى به الكلمات بين السطور .. ومن خلال مايتركه الإخراج وما تتركه الرسوم والخطوط المكتوبة من انطباعات ، وماتساعد عليه من تذوّق فنى رفيع .. أو هبوط فى القيم الفنية فى الرسم والخط عند الأطفال .. وما إلى ذلك ..

تطور المضمون التقليدي في القصة:

سبقت الإشارة إلى أن القصة كانت هي الشكل الأدبى الأول في الماضى ، وكيف بدأت تزاحمها الآن أشكال أدبية وفنية أخرى ..

وهنا نجد أن القصة التقليدية أيضا قد انتاب مضمونها لون من التغيير وهذا المضمون المتطور لم يقض على المضمون التقليدى ، وانما نجح فى أن يجد له مكان إلى جواره كمنافس قوى يكون له مكان الصدارة فى كثير من الأحيان ..

وعلى هذا فاننا نجد :

أ __ المضمون القصصى التقليدى: وفي رحابه نلمح بوضوح اتجاهين ظلا
 يتحكمان في أدب الأطفال أمدا طويلا:

ا ــ سيادة قصص الحرافات والأساطير والمغامرات والقصص الخيالية:
 ولهذا فإننا نجد الأسماء المشهورة الآنية التي يعرفها الأطفال والمعنيون بأدب
 الأطفال في كل مكان:

خرافات أيسوب _ خرافات لافونتين _ جريم وأندرسون _ مصباح علاء الدين _ على بابا _ عقلة الاصبع _ السندباد البحرى _ البساط السحرى _ طاقية الاخفاء .. الح ..

ومن يتصفح مجلات الأطفال التي كانت تصدر في فرنسا مثلا منذ أكثر من مائة سنة يحدها عامرة بقصص على بابا وعلى كوجيا وعلاء الدين وأمثالها من القصص التي كانت تحتل أماكن بارزة ومساحات واسعة في هذه المجلات .. وكذلك فإن من يتتبع قصص الأطفال عند مختلف الشعوب يجد أن (عقلة الاصبع) في القصص العربية .. يقابله tom thumb في القصص الانجليزية .. و tom pouce في القصص الفرنسية .. و däumling في القصص الألمانية ..

٢ ـــ الرغبة المستمرة عند الكبار في توجيه قصص الأطفال نجو الوعظ والإرشاد:

فأول كتاب صدر للأطفال في فرنسا (حكايات ماما وزة) كان يعرف أيضا باسم : histoires ou contes du temps passè avec des moralitès

وواضع من عنوانه أنه يضم قصصا من الزمن الماضى (حكايات زمان) مع (مواعظ) خلقية .. والكتب الأولى فى مصر تحمل عناوين مثل : (المرشد) الأمين للبنات والبنين ... العيون اليواقظ فى الأمثال (والمواعظ) ... (آداب) العرب ..

وكلها عناوين تشير صراحة إلى أن هذه الكتب تستهدف الإرشاد والوعظ وما إليهما .. وكثيرا مايشير المؤلف الى هذا فى مكان ما من كتابة ، كإ فعل إبراهيم العرب صاحب كتاب (آداب العرب) الذى جمع فيه حكايات ملخصة ذات هدف وعظى أخلاق وجهها إلى النشء فى المدارس .. و ليأخذوا منها مايريى نفوسهم ويقوم أخلاقهم .. كما قال فى بدايتها .

ومن المعروف فى ظل المفاهيم الحديثة المعاصرة أن هذا الاتجاه نحو (الوعظ المباشر) يتعارض مع كل من (المعايير الأدبية) و (المعايير التربوية) على السواء ..

فالأسلوب (الأدبى) في القصة لايصح أن يتحول إلى توجيهات أو إرشادات مباشرة ..

وكذلك الأسلوب (الأدبى) فى الدراما يفقد مقوماته كأدب مسرحى إذا تحول إلى خطبة فى النصح والوعظ على خشبة المسرح .

وكذلك ترى (التربية) الحديثة أن المواعظ المباشرة ليست هى أفضل الطرق في مجال تربية الصغار .

ب ـــ المضمون القصصى المتطور: أدى هذا التقدم فى العلوم الأدبية .. وفى علوم النفس والتربية .. الى أن يظهر بوضوح أن الاسلوب المباشر وأسلوب الوعظ والنصائح المباشرة كثيرا مايكون قليل الجدوى سطحى التأثير .. وأنه ليس هو العمل المفضل سواء من النواحى الأدبية أو النواحى التربوية والنفسية ..

وظهر أن هناك أساليب أخرى أكثر فعالية .. منها :

القدوة والتقليد والاستهواء والتماذج والانطباعات وما إلى هذا مما سبق الحديث عنه في بحوث سابقة ..

وأيضا أدى التقدم العلمى والتكنولوجى والإعلامى فى مختلف المجالات ــ بما فى ذلك مجال الجربمة ـــ إلى ازدهار قصص الحيال العلمى وقصص المستقبل والقصص البوليسية ، والقصص التى يظهر فيها الأبطال من ذوى القوى الحارقة ، أو الذين يستخدمون الأجهزة العلمية الحديثة مثل أشعة الموت وأجهزة الطيران فى الفضاء وما إلى ذلك .

ولهذا نجد أن الإنسان الخارق قدعا ... ذلك الذى يتمثل فى الشاطر حسن وعلاء الدين ومن إليهما ... كان يستعمل طاقية الإخفاء والبساط والعصا المسحورة والحاتم المسحور وكرة الساحر البللورية وما إلى ذلك .. على حين أن الإنسان الخارق حديثا قد أصبح يستعمل أدوات ووسائل أخرى أشرنا إلى بعضها منذ قليل ..

ج _ مضمون الألوان المستحدثة: بعض الألوان المستحدثة التي سبقت الاشارة اليها عند الحديث عن الشكل الأدبى المتطور تحوى مضمونا يخدم المجالات الآنية:

ـــ تنمية المعلومات العامة والمادة المعرفية فى مختلف مجالات العلم والكشوف المختلفة ، ويخاصة تلك التي تعتمد على التقدم التكنولوجي .

ـــ تنمية القدرات والاستعدادات العقلية ، وفرص تكوين العقلية العلمية والاتجاهات الفكرية السليمة ، وأساليب البحث العلمي ..

ــــ اتاحة فرص الأنشطة العلمية والتدريب على المهارات والهوايات المختلفة .

ولاتعتمد هذه الألوان المستحدثة على سحر القصة وإنما على تقدم تكنولوجيا طباعة واخراج كتب الأطفال ، جنبا الى جنب مع الكشوف والمنجزات العلمية الحديثة . وهنا فلاحظ بقوة تذويب الفوارق بين الكتب المدرسية الحديثة وبين كتب الأطفال ذات الألوان المستحدثة ..

ويتجلى هذا في جميع مراحل الطفولة المبكرة ـــ والمتوسطة ـــ والمتأخرة ..

ولهذا فإننا في مرحلة الطفولة المبكرة (وهي مايعادل مرحلة ماقبل المدرسة .. أي الحضانة ورياض الأطفال) تجد كتب الأطفال تهم كثيرا بالنواحي التعليمية والتربوية .. أو بعبارة أدق تهم بإعداد الأطفال للمرحلة الابتدائية .. بما في ذلك تقديم المفاهيم اللغوية والرياضية الحديثة المتطورة والمعلاقات المكانية والأشكال الهندسية وما الى ذلك .. بالاضافة إلى تنمية القدرات والمهارات التي تساعد على تعلم القراءة والكتابة والحساب في المستقبل .

وكذلك فى مرحلتى الطفولة المتوسطة والتأخرة ، نجد أن سمات الكتب المدرسية تتفق _ إلى حد كبير _ مع سمات كتب الأطفال الإعلامية ..

الاتجاه نحو الانتاج الواسع والانتاج المشترك:

ولايجب أن ينتهى هذا الحديث دون الإشارة إلى ظاهرة من أوضح وأهم الظواهر في مجال كتب الأطفال الحديثة ، تلك هي اتجاه هذه الكتب نحو :

الانتاج الواسع .. والانتاج المشترك ..

ومردّ هذا الى أن كتب الأطفال الحديثة تحتاج فى إعدادها إلى جهد كبير من النواحى الأدبية والعلمية والفنية والتربوية ..

وهذا الجهد يتكلف كثيرا من الوقت والمال .. بما يؤدى إلى رفع أثمان الكتب إلى حد كبير .. وهنا نجد أن الانتاج الواسع يسهم في خفض أثمان الكتب ، لأنه يؤدى الى توزيع النفقات الأساسية الثابتة على عدد أكبر من وحدات الناتج النهائي وهو الكتب .. والانتاج المشترك أيضا يحقق :

ـــ زيادة الأعداد المطبوعة أصلا طبقا لاحتياجات الجمهات العديدة المشتركة في إنتاج الكتب .. مما يحقق مزيدا من الإنتاج الواسع ..

ــ بيع أو تأجير بعض أفلام الكتب الداخلة ضمن نطاق الإنتاج المشترك إلى جهات أخرى .. مما يسهم في زيادة العائد .. إفادة الجهات ــ التى تستعين بترجمة الكتب المتميزة وشراء الأفلام
 وحقوق النشر ــ إفادة هذه الجهات من ترجمة ونشر هذه الكتب البديمة
 المتميزة باللغة الوطنية ..

_ إطلاع الشعوب الأختلفة على علوم وثقافات وآداب الشعوب الأخرى ، ثما يؤدى إلى تحقيق هزيد من التفاهم العالمي ، وإلى مزيد من التنمية العلمية والثقافية بشرط أن يتم هذا بوعى كامل حتى لاتذوب الثقافات القومية فى بوتقه الثقافات المستوردة بخيرها وشرها .. الخير آهلا به .. والشرّ يجب أن نمنعه خلف مصفاة الوعى الكامل بما ننشر وبما نترجم ..

حول ظاهرة جديدة أسلوب أو نظرية الاخراج المسرحي في كتب الأطفال

أولا: بين خصائص الأطفال .. وخصائص المسرح:

بمقارنة خصائص الأطفال وخصائص المسرح نجد أن الأطفال في تلقيهم للأعمال الأدبية أقرب مايكونون إلى (النوع الاندماجي) : أي أنهم يندمجون في الدور ، ويضعون أنفسهم في داخل الموقف ، ويعيشون في الجو الانفعالي الحقيقي للعمل الفني ، كأنهم هم أبطال القصة أو المسرحية ، وكأنهم يعيشون فعلا في الجو الذي حدثت فيه وقائع العمل الأدبي ..

والمسرح بخصائصه الدرامية (أو المسرحية) يساعد الأطفال على هذا ، لأنه يريهم الحوادث أمامهم ، في أماكنها التي حدثت فيها ، وبأشخاصها الذين حدثت معهم ، بالإضافة إلى مناظره وديكوراته وملابس ممثليه ، ومؤثراته الصوتية والموسيقية المختلفة ، وحيله المسرحية ، وإضاءته الساحرة ، التي تؤدى جميعا إلى نقل الأطفال إلى العالم الشائق ، أو الجو الأسطورى الذي يسعدهم أن يعيشوا فيه ..

وبهذا تتعاون عوامل الإيهام المسرحى .. مع خيال الأطفال الإيهامى أو خيالهم الحر .. ومواقفهم الاندماجية .. وحالات التعاطف الدرامى (أو المسرحى) .. على أن تصل بجمهور الأطفال الى قمة المتعة والانفعال والتأثر ، إذا أحسن الربط بينها ، ونفّذت بطريقة واعية مدروسة ، تراعى إمكانات المسرح ، فتفيد منها .. وتراعى خصائص الأطفال النفسية واحتياجاتهم .. فتلبها وتتجاوب معها ، في إطار من القيم التربوية السليمة ..

والأطفال يغلب عليهم لونان من ألوان التفكير هما :

أ ــ التفكير الحسّى: أي التفكير المتعلق بأشياء محسوسة ملموسة .

ب ــ التفكير بالصور: أو التفكير الذي يستعين بالصور الحسية
 المختلفة . ومن المعروف أن تفكيرهم لم يرتفع بعد إلى مستوى التفكير المعنوى
 المجرد ، ولم يصل إلى القواعد العامة والنظريات المطلقة .

وعلى هذا فإنهم عندما يقرعون قصة يستعينون بتكوين (صور بصرية) .. كأنهم يرون مايقرعون ماثلا أمامهم ..

والمسرح في هذا يتفق مع طريقة الأطفال في التفكير ، لأنه يُوجِد أمامهم الأحداث والشخصيات والأماكن . وهو في هذا يفوق الكتاب .. والإذاعة .. والتليفزيون .. والسينما .. فاذا كان (الكتاب) يقدم صورا مكتوبة أو مرسومة ..

و (الإذاعة) تقدم صورا مسموعة ..

و (التليفزيون والسينما) يقدّمان صورا مرئية مسموعة ..

فإن (المسرح) يقدّم صورا واقعية حيّة ناطقة محسوسة ملموسة .. ومرئية مسموعة كأنما تحدث أمام الأطفال فى عالم الحقيقة .

ثانيا: خصائص الأطفال .. وخصائص المسرح .. وكتب الأطفال الحديثة :

إذا سرنا خطوة أخرى إلى الأمام .. وأضفنا إلى ماسبق عن خصائص الأطفال .. وخصائص كتب الأطفال .. وخصائص كتب الأطفال الحديثة :

الإبهار .. فهذه الكتب تبهر الصغار والكبار على السواء .. وساعدها على هذا التقدم التكنولوجي الهائل .. الذي نلتقط منه الجانب الذي مكّن من إعداد كتب مجسّمة متحركة للأطفال قد تصاحبها صورة صوتية مختلفة مما سبق الحديث عنه في الصفحات السابقة ..

وهذا أدى إلى أن يكتسب الكتاب جانبا من خصائص المسرح ومقوماته إذا صح هذا القول ..

فالكتاب الجديد يتحول أمام الطفل إلى مايشبه خشبة المسرح بمناظرها الخلفية وديكوراتها .. بما فيه من صور مجسمة .. وأجزاء متحركة .. وبما يصاحب الكتاب من صور صوتية تتمثل في أسطوانة مصاحبة أو شريط مسجَّل ..

وبلغ الأمر ببعض الكتب إلى حد أن تتحول إلى مسارح عرائس .. فنجد عروسة من عرائس القفاز مثبتة في الفلاف الأخير للكتاب ، ويستطيع الطفل أن يحركها بأصابعه .. وفي كل صفحة من صفحات الكتاب فنحة يستعليع الطفل أن يحرك العروسة من خلالها فتتكامل مع المنظر المرسوم في الصفحة .. والكتب التي لاتستعمل عناصر التجسيم والصوت والحركة .. كثيرا ما تخصص للصور والرسوم مساحات كبيرة .. أو تلجأ إلى الرسم ذي الأعماق .. وإلى استعمال المنظور .. الذي يكسب الصور قدراً كبيرا من التجسيم ..

ولعله ليس من الصدف البحتة اتجاه كثير من كتب الأطفال الحديثة إلى القطع الكبير مما يتيح للفنان رسم صور كبيرة باهرة الألوان بديعة الطباعة .. تسهم في نقل الطفل إلى مسرح الأحداث في المكان الذي تقع فيه حوادث القصة .. وقد يصل هذا القطع إلى ٤٣×٣٠ سم كما حدث في سلسلة ألف ليلة التي أصدرتها دار الشروق ، وترجمت إلى عدد من اللغات العالمية ..

و بعد ..

هذه العجالة السريعة لاتعدو ومجرد أضواء حول هذه الظاهرة الجديدة التى يرى كاتب هذه السطور أن كتب الأطفال الحديثة تسير إليها قدما على طريق المستقبل بخطى حثيتة .



أحمد تحيب علم مورة من كتاب أطفال ــ مالفرق بينيا وبين مايراه المشاهد على خشبة المسرح؟ ١٣٨







الفهرس الموحد للمادة التربوبية والنفسية فى العالم العربي - القاهرة ، جهاز التوثيق والمعلومات التربوبية ، ١٩٦٢

عر*ض وتم*ليل عوض دوفيق **عوض**

والتغلب على هذه المشكلات فقد أقترحت اللجنة المشار اليها حصر المادة التربوية والتفسية التى تحتفظ بها الميثات والمراكز المتخصصة في العالم العربي. ويهدف هذا الحصر الى تجميع مصادر البحث التربوي والنفسي وارشاد الباحثين الى التعاون بينها في سياسة الشراء والاعارة. وتقرر ان يتولى هذه التربوية (مركز الوثائق التربوية البربوية (مركز الوثائق التربوية مصر العربية

شعرت لجنة وعلم النفس بانجلس الأعلى للنقافة (سابقا المجلس الأعلى للفنون والاداب والعلوم الاحتاعية) مايعانيه الباحثون في بحال التربية من متنقة في سبيل الوصول الى المادة التربوية الموحودة في العالم العربي للانتفاع بها في دراساتهم وخوثهم، كا ادركت ايضا أن فهرسة هذه الوثائق وتصنيفها تختلف من مكتبة وكذلك بين الاقطار العربي الواحد وبالتالي فقد لوحظ انه لاتوجد خدمة وبالتالي فقد لوحظ انه لاتوجد خدمة يبيلوجرافية موحدة للمطبوع الواحد في سائر مكتبات الوطن العربي

بالتعلون مع الهيئات والمكتبات التى يتقرر اشتراكها فى المشروع وان يقوم الجهاز باعداد فهرس عام موحد للكتب والمراجع والبحسوث والدراسات واعمال المؤتمرات التربوية المحلية والعربية والعالمية الموجودة فى الجهات التى سيتضمنها الفهرس.

وحسدد المجلس اهدافسا للمشروع:

 ۱ __ الالمام برصیدنا فی المجال التربوی والوقوف علی الثغرات التی تبده فیه .

۲ ــ اثارة البحث التربوى وتنظيمه .

ولما كان هذا العمل يجرى لأول مرة في جمهورية مصر العربية وربما في العالم العربي ولما كانت مشكلاته متعددة فقد أوصى المجلس الاعلى للثقافة بتشكيل لجنين فذا الغرض يتم تشكيلهما سنويا بناء على اقتراح يتقدم به مدير عام جهاز التوثيق والمعلومات التربوية للسيد الاستاذ الدكتور مقرر لجنة التربية بالمجلس الاعلى للثقافة واللجنتان هما:

أ ــ اللجنة الدائمة:

يتم تشكيلها من المختصين في شئون

التربية وعلم النفس والببليوجرافيا ومهمتها :ــ

اختیار نوع الفهرس المزمع اعداده .

 ۲ _ تحدید المکتبات والجهات التی سوف یشملها الفهرس وضمان مقارنتها فی اعداده علی النحو الذی یوفر الجهد والوقت والمال .

 تذليل عقبات اختلاف نظم الفهرسة والتصنيف المتبعة في المكتبات العربية المختلفة.

 ٤ — الاتفاق على صورة البطاقة والبيانات والرموز التي تشير الى المكتبات والجهات المشتركة في الفهرس.

هــ دراسة المشكلات الفنية
 التي تجد أثناء تنفيذ المشروع والعمل
 على ايجاد حل لها .

آ ـ النظر في الوسائل التي تساعد جهاز التوثيق والمعلومات التربوية على استكمال وضعه القانوني بحيث يصبح المركز الببليوجرافي للمادة التربوية في جمهورية مصر العربية.

ب ــ اللجنة التنفيذية :

ويتم تشكيلها من الموثقين

والمكتبيين المتخصصين ومهمتها :

 جمع المعلومات الببليوجرافية الخاصة بالمادة التربوية من المكتبات والجهات المشتركة في الفهرس.

 ٢ ــ اعداد البطاقات اللازمة بالطريقة الفنية .

٣ ـــ بناء الفهرس وتعهده فنيا
 وعلميا

٤ ــ اعداد ماتشير اللجنة الدائمة
 بنشره من الفهرس .

بداية العمل في المشروع :ــ

وقد تقرر أن يبدأ العمل ف المشروع عام ١٩٥٩ بحصر المادة التربوية والنفسية الموجودة في هيئات محمر ثم ينتقل الحصر الى العالم العربي بعد أن يته الاتفاق على تقوم عليها خدمة المادة التربوية . وتم الكتب العربية المتعلقة بالتربية وعلم النفسي وفروعه الموجودة بمكتبة كلية التربية جامعة عين شمس حتى آخر عام ١٩٥٩ وتم نشر هذه المجموعة في كتيب صدر عام مطبوعة في كتيب صدر عام ١٩٦١ .

وفي عام ١٩٦١ بدأ العمل في

فهرسة الكتب العربية المتعلقة بالثربية وعلم النفس وفروعه الموجودة بمكتبة وزارة التربية والتعليم حتى آخر عام ١٩٦١ .

وقام قسم التوثيق بالجهاز خلال عامى ٢٣ ، ٢٣ بمراقبة وتحرير بطاقات كلية التربية ومكتبة وزارة التربية والتعليم وتحقيق معلوماتها تحقيقا ببليوجرافيا تم تلى ذلك دمج المجموعتين (مجموعة كلية التربية ومجموعة وزارة التربية والتعليم) وطبعهما في مجلد يتعمل رقم ١ صدر عام ١٩٦٣.

وفى عام ١٩٦٤ تم حصر مجموعة الوثائق العربية المتعلقة بالتربية وعلم النفس وفروعه الموجودة بجهاز التوثيق والمعلومات التربوية حتى نهاية عام ١٩٦٤ وطبعهما فى مجلد يتعمل رقم ٢ صدر عام ١٩٦٤ .

مشكلات الفهرس المطبوع وما ترتب عليها :—

واذا كان طبع المجلدين سالفي البيان ادى الى تداول المطبوع الا ان هذا الطبع قد صادفته عقبات من أهمها ارتفاع نفقات الطباعة وضغط الميزانيات التي خصصت للمشروع من سنة الى اخرى بالاضافة الى ان

المادة التى يشملها المطبوع لا تمثل الواقع بعد فترة وجيزة من الطبع ذلك لانها لاتضم بطاقات المؤلفات الجديدة التى اقتنتها المكتبات المشتركة فيه بعد طباعته مما يستدعى طبع العديد من الملاحق بالاضافة الى ان بطاقات المكتب والوثائق التى نقلت عهدتها من مكتبة الى اخرى والكتب والوثائق التى استهلكت تبقى على حالها في الفهرس الموحد الطبوع.

وازاء هذه المشكلات قررت اللجنة الدائمة اعتبارا من عام ١٩٦٥ اعداد بطاقات المادة التربوية وعلم النفس بفروعه وحفظها مرتبة موضوعيا في فهارس جهاز التوثيق والمعلومات التربوية بعد اعطاء كل مكتبة تمثل في المشروع رمز وتضمين بطاقاتها على هذا الاساس بدىء اعتبارا من عام ١٩٦٦ في حصر ومسح المجموعة التربوية والنفسية الموجودة بالمكتبة القومية واستغرق العمل السنة المالية ٦٦ /٦٧ ، وتم حصر المجموعة الموجودة بمكتبة دار المعلمات بالعباسية خلال عام ٦٧ /٦٧ ، واعتبارا من عام ١٩٦٩ بدىء في حصر ومسح الوثائق التربية الموجودة بمكتبة الادارة العامة

للوسائل التعليمية والادارة العامة للتدريب وانتهى من عملية الحصر خلال عام ۱۹۷۰ ، وانتهی من عملیة حصر ومسح مجموعة الوثائق التربوية والنفسية الموجودة بكلية البنات جامعة عين شمس خلال عام ١٩٧١ ، وتم خلال عام ١٩٧١ ايضا مسح مجموعة كلية التربية الرياضية بالهرم وفي عام ١٩٧٢ تم مسح مجموعة كلية التربية جامعة عين شمس وفي عام ١٩٧٣ مسحت مجموعة نقابة المهن التعليمية وفي عام ١٩٧٥ تم حصر ومسح مجموعة الكتب والوثائق التي وردت للمكتبة القومية (دار الكتب) خلال الفترة من عام ١٩٦٦ حتى عام ١٩٧٥ (ذلك ان المادة الموجودة بها عام ١٩٦٦ تم مسحها في عام ١٩٦٦ كا بينا) وتم خلال عام ١٩٧٧ حصر ومسح المجموعة التربوية والنفسية الموجودة بمكتبة كلية التربية جامعة الأزهر.

مسح الدوريات التربوية :

ونظرا لان الدوريات التربوية لم تنل حظها في المسوح السابقة ولاهمية المادة العلمية التي تضمها الدوريات التربوية المتخصصة فقد رأت اللجنة

الدائمة للمشروع البدء بحصر هذه الملادة وفعلا بدأت اللجنة التنفيذية اعتبارا من عام ١٩٧٨ في حصر وفهرسة مقالات مجلة التربية الحديثة اعتبارا من عام ١٩٤٧ حتى عام ١٩٧٧ وقد استغرقت عملية حصر وفهرسة هذه المجموعة عامي ١٩٧٨ ، ١٩٧٩ وتم كشاف موضوعي لمقالات هذه كشاف موضوعي لمقالات هذه بأسماء المؤلفين والمؤلفين المشاركين المشاركين

ولهذا فانه بالنسبة لخطة العمل خلال عام ١٩٨٠ واستكمالا للفائدة من حصر ومسع مقالات الدوريات التربوية فقد بدأ العمل في حصر وفهرسة مقالات صحيفة التربية اعتبارا من عام ١٩٥٨ حتى عام موضوعي لهذه المقالات بنفس مقالات مجلة التربية الحديثة واتبع نفس الشيء بالنسبة لمجلة مستقبل التربية التي تصدر جمة عالم المدينة العربية التربية المربية المحربية المحربية المحربية عام ١٩٨١ .

اما الصعوبات التى واجهت العاملين فى المشروع فيمكن ايجازها فيما يلى:—

هناك مجموعة من الصعوبات اعترضت العمل في الفهرس الموحد للمادة التربوية ، ولابد لنا من التعرف على هذه الصعوبات حتى نستطيع التغلب عليها

١ ــ فهرسة المواد:

ان البيانات الموجودة على بطاقات فهارس بعض المكتبات قد لاتفى بالبيانات التى يجب توافرها في بطاقات الفهرس الموحد علاوة على اختلاف قواعد فهرسة الكتب من فهرسة الكتب من واقع الاطلاع عليها وفقا لقواعد مقننة تتبع في المكتبات التى تشترك في الفهرس الموحد.

هذا ويلاحظ أن عملية الفهرسة من واقع الاطلاع على الكتب نفسها عملية شاقة لاسباب منها :

أ ـ عدم اتباع الرفوف المفتوحة في بعض المكتبات حيث توجد الكتب في مخازن، وتحتاج عملية اخراج الكتب منها لفهرستها ثم

ارجاعها لأماكتها الى وقت وجهد كبيرين .

ب ــ ان الكتب الموجودة فى عنان بعض المكتبات مرتبة وفق تاريخ ورودها وليست وفق خطة مصنفة أو مضوحية وللوصول الها لابد من الرجوع أولا الى الفهارس لمعرفة ارقامها داخل الخازن.

ج ـــ ان بعض الكتب قد لاتوجد فى أماكنها بسبب استعارتها او فقدها .

٢ ــ قواعد الفهرسة :

افتقار المكتبات الى نظام عربى

موجد للفهرسة الوصفية تتبعه فى فهرسة المادة التربوية الموجودة بها .

٣ ـ خطط التصنيف :

عدم وجود خطة تصنيف عربية للمادة التربوية والنفسية في العالم العربي مما ينتج عنه اختلاف تنظيم الوثائق (الكتب والمطبوعات) العربية من مكتبة الي أخرى .

٤ ــ رؤوس الموضوعات :

عدم وجود قائمة رؤوس موضوعات عربية للتربية وعلم النفس عملية للتربية وعلم التنظم عما يتسبب عنه اختلاف في التنظم الموضوعي للمادة التربوية الموجودة في العالم العربي .

عوض توفيق عوض مدير التوثيق بالمركز القومي للبحوث التربوية . ج. م. ع .

عرض وتحليل محمد عوض العابيدى مدير مكية كلة المفرق جامعة القامزة

التقليدى المعثل في الكتاب والدورية والتقرير إلى أشكال غير تقليدية ممثلة التسجيل في الأسطوانات وأشرطة التسجيل والأقراص المعنطة وغيرها من الأشكال الجديدة التي بدأت تقتحم الكتبات وبحال المعلومات فضلا عن تنوع اللغات التي تصدر بها ، كل ومراكز المعلومات وأصبحت مسألة خلك أصبع تحديا أمام المكتبات ومراكز المعلومات وأصبحت مسألة المسجلة عليها من أهم المشكلات التي تواجه القراء والمستميدين في مختلف تواجه القراء والمستميدين في مختلف المحتبات المعرفة وأصبح لزاما على المكتبات المعرفة وأصبح لزاما على المكتبات ومراكز المعلومات أن تقوم المحتبات ومراكز المعلومات أن تقوم

غن نعيش في عصر يطلق عليه وعق عصر إنفجار المعلومات أو عصر ثرة المعلومات وذلك نتيجة حتمية وطبيعية والإختراع الطباعة في منتصف الثورة والإنفجار في المعلومات بعد الآلية في هذا المجال ، حتى أنه يقدر الكلمة المطبوعة قد ظهر بعد سنة الكلمة المطبوعة قد ظهر بعد سنة العلمية التي تمت في تاريخ الإنسانية قد العلمية الثانيات من هذا القرن . الفكرية والتي خرجت عن شكلها الفكرية والتي خرجت عن شكلها

بمحاولة السيطرة والضبط العلمى لهذه المقتنيات وتوفر الوقت للقارىء والباحث الذى يلهث وراء معلومة معينة .

ولاشك أن تزايد المعرفة والمعلومات بهذا الشكل كان له أثره الواضح على الإنتاج الفكرى في العالم العربي بصفة عامة وفي مجال الإنتاج الفكرى العربي في مجال المكتبات والمعلومات بصفة خاصة ، والذي كان نتيجة للنهضة الفكرية والثقافية الشاملة الذي يعيشها عالمنا العربي مما أدى إلى الإهتام بالمكتبات ومراكز التوثيق والمعلومات في كثير من أرجائه . وقد استتبع ذلك بالضرورة صدور الكتب والأبحاث في مجال المكتبات والمعلومات و وتوالى صدور الدوريات المتخصصة في المجال بعد أن كان أدب الدوريات العامة أو تلك التي تنتمي إلى مجالات أخرى . كذلك تعددت المؤتمرات والحلقات والندوات التي تناقش العمل المكتبي والتوثيقي في الوطن العربي ، . .

وكان من الضرورى أن ينتج عن هذا الإهتام بالمكتبات والمعلومات إنتاجا فكريا عربيا كبيرا دعت الحاجة الملحة إلى ضرورة التعرف الدقيق على هذا الإنتاج.

والواقع أنه لايوجد عمل كبير سابق لحذه الأداة التي بين أيدينا - والتي قام بإعدادها اللكتور محمد فتحي عبد الحادي أستاذ علم المكتبات المساعد بجامعات مصر والسعودية - توفر على مهمة الضبط البيلوجراف للإنتاج الفكري العربي في مجال المكتبات والمعلومات .

وتغطى الأدارة في حدها الزمني ماصدر في القرن العشرين حتى منتصف السبعينات كما أنها تغطى الدواسات القليلة التي ظهرت في أواخر الماضى .

كما تعطى فى حدها المكانى ماصدر ` من مطبوعات فى العالم العربى كما أن التغطية تمتد لتشمل ماألفه الكتاب العرب ونشروه فى أماكن أخرى خارج الوطن العربى .

وتغطى فى حدها اللغوى ماصدر باللغة العربية فضلا عن المطبوعات التى صدرت باللغات الإنجليزية والفرنسية والألمانية فى الوطن العربى أو كانت من إعداد مؤلفين عرب ونشرت فى أماكن أخرى خارج الدول العربية .

وتغطى من أشكال الأوعية الفكرية المقالات التي صدرت في الدوريات المتخصصة والعامة كما تغطي البحوث

والتقارير والدراسات التي قدمت الى المؤتمرات والحلقات والنسدوات والإجتماعات والدورات التدريبية والدراسية فضلا عن الكتب المؤلفة أو المرجمة التي تستخدم في أغراض دراسية أو أكاديمية أو إرشادية .

كا تغطى الأداة في حدها الموضوعي كل مايتصل بعلم المكتبات وعلم المعلومات من قريب أو بعيد مثل : البيليوجرافيا ، المراجع، الترثيد ، التوثيق ، الإعارة ، المكتبات بأنواعها ، إدارة المكتبات ، تأهيل المكتبين ، القراءة ، حقوق التأليف ، الطباعة ...

أما من ناحية الوصف البيليوجراف فقد تم وفقا للتقنين الانجلو أمريكي مع بعض التعديلات الضرورية، وكان الوصف دقيقا وكاملا إلى حدود بعيدة، فقد أعطى عن كل كتاب: الطبعة، مكان النشر، إسم الناشر، السلسلة إن وجدت. فضلا عن: وقم المجلد ووقم العدد وتاريخه بالنسبة للمؤتمرات والندويات، وإسم المؤتمر أو الندويات، وإسم المؤتمر أو الندويات، وإسم المؤتمر أو الندويات، والندوات، ومستوى

الرسالة والجامعة التي أجازتها بالنسبة للرسائل الجامعية .

أما عن طريق التنظيم فقد رتبت المواد بالأداة بأسماء المؤلفين أو العناوين تحت رؤوس موضوعات هجائية عصصة ومقننة أعدها المؤلف وأورد تائمة بها ، كما تضم الاداة مدخلا إضافيا عبارة عن كشاف بالمؤلفين ومن في حكمهم من الأشخاص ، كما تضم مدخلا إضافيا آخر عبارة عن كشاف بالعناوين .

وإن كتت أختلف مع المؤلف فيما أورده في حدود التغطية اللغوية لإعتباره أن ماصدر باللغات الإنجليزية والفرنسية والألمانية لمؤلفين غير عرب إنتاجا فكريا للجرد صدورها في الوطن العربي ، إلا أن هذا العمل يعتبر بكل المقاييس عملا جيدا وجديدا بذل فيه المؤلف مجهودا شخصيا كيوا في تتبع البيانات البيليوجرافية للإنتاج الفكرى العربي وخاصة مع الفقر الشديد في الادوات البيليوجرافية العربية في هذا المجال .

والله من وراء القصد .

محمد عوض العايدى مدير مكبة كلية الحقوق جامعة القاهرة



احَكَثْمَاص لَرَّعَنْ ذَامِ الْمُ نِيَّ خُو و السلسة العلميَّة المُبَسَّ ط قَالاُمْ فَا الْفُ صدرمنها الثانية طباعة فاخرة و ستاسية: إعرف بالادك صدرمنها ستة كتب عن مدن اللكة العربية السعودية - ملونة ومجلدة و احديث إلى الشباب .. بقار في الشيخ محمد متولى الشعراوي



- 8. Ahmad Hussain, «The need for public library legislation», In: The need for public library development, edited by M. Siddiq Khan and J. J. Maughan. Dscca: 1966, p. 6970; and Anis Khurshid, «A draft public libraries act for Sind», In: Pakistan librarianship, 1972-73, edited by Anis Khurshid. karachi. Pakistan Library Association, 1973, p. 86-90.
- 9. J. S. Parker, Democratic Republic of the sudan: development of library and documentation services. Paris: Unesco, 1972, p. 33.

Assocition adopt this government proposal and work for its implementation.

REFERENCES

- 1. The library attached to the Lahore Chronicle was opened to the public in August 1850, see Letter dated 8 August 1850 from Manager, Lahore Chronicle press to the Secretary to the Board of Administration, Punjab; and the Anjuman-ipunjab, Lahore, established a Free public Library and Reading Room in 1865.
- «Station Libraries» were established in many towns, see for example: Azinusshan Haider, Earliest public libraries and periodicals in Karachi», pakistan library bulletin, 11 (March-June 1980), 25-27.
- 3. Letter No. D. 2131/57-E.VI dated 9 October 1957 from the Deputy Secretary to the Government of pakistan, Ministry of Education, Karachi, to the secretary General, pakistan Library Association.
- 4. Punjab. Laws, Statutes, etc. The Punjab Local Government Act, 1975. Labore: superintendent, Government printing, 1975, p. 24.
- 5. Pakistan. Ministry of Education. The education policy 1972-1980. Islamabad: 1972, p. 28.
- West Pakistan. Laws, statutes, etc Law Basic Democracies (Basic Democracies Order 1959 and rules framed thereunder). Labore: superint endent; Government printing, 1967.
- 7. Letter No. SOVI (LCS) 2 (31)/71 dated 3 rd Febeuary 1972 from the Secretary to Government of the Punjab, B. D., SW and LG. Department, Lahore, to the Commissioners of Divisions in the Punjab.

Range	No. of Libararies
Rs. 10,001 to 12,000	2
Over Rs. 20,000	3

Karachi Metropolitan Library did not indicate its book budget. The libraries which spend over Rs. 20,000 on reading materials were Municipal Library, Rawalpindi (Rs. 22,000), Municipal Public Library, Peshawar (Rs. 26,770), and Municipal Library, Faisalabad (Rs. 35,000). Five Libraries had a budget of less than Rs. 1,000. The lowest amount spent on reading materials was Rs.150 by the Municipal Committee Library, Sahiwal. how many volumes was this library able to add during the year is a good question to ask. A guess is that this library was barely able to subscribe to one newspaper for its readers.

The figures presented above speak for themselves. One major conclusion is that these public libraries cannot provide good service without a regular source of adequate income.

Ahmad Hussain and Anis khurshid have proposed a library cess of twenty and ten paisa respectively per rupee of property or house tax (8). Such a tax will never go through. A different approach was used by the Expert Meeting on National planning of Documentation and Library Services in Africa, organized by Unesco in 1970, which recommended the following formula for recurring expenditure on libraries (9):

Low target: 2.9% of total educational expenditure

Moderate target : 4.9% -do-High target : 7.3% -do-

The Punjab Government suggestion of allocation of one percent of the total municipal budget for library service is a reasonable approach and would be closer to the Unesco recommendation. It is suggested that the Pakistan Library

Total Library Budget 1973-74

Budget Range	No. of Libararies
Upto Rs. 5000	22
Rs. 5,001 to 10,000	11
Rs. 10,001 to 15,000	9
Rs. 15,001 to 20,000	1
Rs. 20,001 to 25,000	0
Rs. 25,001 to 30,000	3
Rs. 30,001 to 35,000	1
Rs. 35,001 to 40,000	2
Rs. 40,001 to 45,000	0
Rs. 45,001 to 50,000	2
Rs. 50,001 to 55,000	0
Rs. 55,001 to 60,000	1

The highest budget of Rs. 60,000 goes to the Municipal Libarary, Rawalpindi whereas the lowest figure of Rs. 728 falls to the lot of Municipal Library, Narowal (Sialkot). Three libraries have a budget of less than 10,000 rupees. Karachi Metropolitan Library has a budget of Rs. 47,775 and the Municipal Library, Lahore, a budget of Rs. 10.000 only.

Fifty-five libraries provided their expenditure on reading materials. The answers are tabulated below.

Expenditure on Reading Materials

Range	No. of Libararies
Upto to Rs. 2,000	16
Rs. 2,001 to 4,000	14
Rs. 4,001 to 6,000	10
Rs. 6,001 to 8,000	5
Rs. 8,001 to 10,000	5

City/Town	precentage	Rank
19. Mardan	0.18	16
20. Nankana	0.13	17
21. Narowal	0.11	18
22. Kamalia	0.09	19
23. Khushub	0.08	20
24. Mianwalo	0.06	21
25. Gujranwala	0.05	22
26. Sahiwal	0.04	23
27. Bhakhar	0.03	24
28. Lahore	0.01	25

The accuracy of the figures provided by the public Library of Mingora-Saidu Sharif which had an allocation of Rs. 39,636 out of a total municipal budget of Rs. 826,963 (4.79 percent) is doubtful. This library spent Rs. 1880 on the purchase of reading materials during 1973-74 (4.74 percent of the library budget).

Rest of the table does not need much of a comment. It is not difficult to visualize the nature of library service provided by the municipalities spending less than one-half percent of their income. Finding the city of Lahore which has a strong tradition of love for books and libraries at the bottom was a kind of shock. The budget of the Karachi Municipal Corporation, which was not indicated, would have provided an interesting comparison.

Fifty-two libraries indicated their budgets which are presented in the following table.

libraries have never been implemented (7). In the light of what has been said above, let us briefly review the financial position of our urban public libraries. The data provided below has been taken from a survey of urban public libraries conducted during 1975-1976.

The proportion of the total city/town budget allocated for the library is a good index of the attitude of local administration towards library service to the community and their regard for legislative provisions and executive orders. This table substantiates the views expressed in the foregoing paragraphs.

percentage of Municipal budget Spent on Libraries (1973-74)

City/Town	percentage	Rank
I. Mingora-Saidu Sharif	4.79	1
2. Kasur	1.14	2
3. Abbottabad	1.10	3
4. Shahdadpur	1.06	4
5. Daska	0.94	5
6. Ahmadpur East	0.89	6
7. Dera Ghazi Khan	0.78	7
8. Chiniot	0.75	8
9. Gојга	0.68	9
10. Vehari	0.55	10
11. peshawar	0.33	11
12. Rahimyar Khan	0.25	12
13. Sargodha	0.25	12
14. Swabi	0.24	13
15. Jaranwala	0.23	14
16. Tando Adam	0.20	15
17. Chichawatni	0.18	16
18. Faisalabad	0.18	16

puplic libraries and reading rooms mainly created for the British officers and «enlightened citizens». These libraries were mainly essistance in larger towns where civil and military officers needed them (2). Later on provisions were made in the municipal laws during the earlier part of this century which could be used to establish public libraries. This was a shift from «membership libraries» of the later 19th century to nominally supported one-room «reading» libraries. were either not well-educated or were not really interested in enlarging the number of «enlightened citizens»,

This colonial attitud, quite often strengthened by local bureaucracy and politicians created a strong legacy of apathy and indifference towards publically supported free public library service. This attitude is evident from the fact that a request from the Pakistan Library Association for a copy of the Kev Report for study in September 1957 was turned down by the Deputy Secretary of Ministry of Education, Government of Pakistan (3). The aroma of this legacy finds its way in the Puniab Local Government Act of 1975 which makes the Halqa Council responsible for the «provision, maintenance and management of tonga stands, cattle ponds, libraries, reading rooms, public latrines, community centres, and other works of public utility» (4). This Act was introduced by a government which had a strong desire of establishing 50,000 public libraries in the country during 1972-1980 (5). We have not been able to break this legacy during the 25 years of the life of the Pakistan Library Association.

Some form of legislative provision has existed at least since 1959 for the establishment of public libraries (6). None of these provisions, however, resulted in providing regular financial support. So much so that instructions issued by the Government of Punjab in 1972 to local bodies to allocate one percent of their total budget for the development of public

FINANCIAL RESOURCES OF URBAN PUBLIC LIBRARIES IN PAKISTAN

BY

DR. MUMTAZ A, ANWAR DIRECTOR OF LIBRARIES KING ABDULAZIZ UNIVERSITY JEDDAH

public libraries provide one of those social services which in general tend to prosper if they are able to secure a regular source of reasonable financial support. Initially they tend to get started by a small group of enthusiastic supporters, develop for a period, and then start to become the prey of indifference and neglect if regular income is not assured. From that point on they are allowed to survive on a subsistence level contributing very little to the welfare of the society. The story of out libraries has been no different from this. This situation, however, has emerged due to an interesting interplay of sociopolitical factors over the past 125 years.

There is enough evidence to show that propagation for the establishment of free public libraries had started during the middle of the 19 th century (1). The 1850s were also the years when the British government tightened its grip on the Indo-Pakistan subcontinent. The movement for free public libraries during these very years received a twist and took the form of

REFERENCES

- Arab periodicals: general directory of current periodicals issued in the Arab World (1973). Cairo, Department of Documentation and Information, The Arab League Educational, Cultural and Scientific Organisation.
- 2. Unesco. Statistical year book, 1973.
- B.C. (1977). A measure of categorical dispersion. The Information Scientist, 11 (1), 11-17.
- 4. Bulletin of Arab publications, 1973.
- 5. Egyptian publications bulletin, 1971.
- Legal deposit bulletin, National Library and Archives, Cairo, January-September, 1974.
- Kasem, H.M.A. (1971) Scientific documentation and its role in scientific research in the UAR. MA Dissertation. Faculty of Arts, Cairo University. (Arabic)

Contribution	Pure	& Apli	ed Scie	nce		Social S	ciences	
	Loc	al	Abro	oad	Lo	ocal	Abr	oad
Country	No.	970	No.	%	No.	970	No.	970
Egypt	105	63.6	527	30.3	139	38.5	20	13.8
Lebanon	5	3.0	265	15.2	17	4.7	48	33.1
Sudan	9	5.5	252	14.5	19	5.3	19	13.1
Iraq	22	13.3	219	12.6	46	12.7	11	7.6
Kuwait	1	0.6	66	3.8	9	2.5	7	4.8
Algeria	1	0.6	115	6.6	14	3.9	3	2.1
Tunisia	4	2.4	103	5.9	25	6.9	6	4.1
Saudi Arabia	2	1.2	71	4.1	20	5.5	12	8.3
Morocco	2	1.2	41	2.4	6	1.7	3	2.1
Libya	4	2.4	38	2.2	24	6.6	8	5.5
Jordan	4	2.4	30	1.7	19	5.3	7	4.8
Syria	6	3.6	9	0.5	13	3.6	1	0.7
Yemen	0	0.0	2	0.1	1	0.3	0	0.0
United A.E.	0	0.0	0	0.0	9	2.5	0	0.0
TOTAL	165	99.8	17381	99.9	361	100.0	1452	100.0
			r= +	0.13		r = +0.	15	

TABLE 13 Correlation between the proportions of individual countries of current national journals and contributions published in foreign sources.

 $^{^{1}\}mathrm{Excluding}$ 183 papers published in local periodicals and 50 papers written jointly by authors from different countries.

²Fxeluding 9 papers published in local periodicals.

- current Arabic journals in the social sciences.
- Natural sciences account for 22% of the Arabic journals current in 1973.
- d) The medical sciences account for the highest proportion of the current Arabic journals in pure and applied sciences.
- e) The humanities occupy the third place and account for 10.8% of the Arabic current journals, followed by theology.
- Linguistics occupies the bottom of the list with 1.1% of the current Arabic journals.
- g) Available data on Arabic literature published in national and foreign sources are inadequate for drawing conclusions about the subject interests of individual countries. Conclusions about the relative contributions of individual countries might be supported by the fact that there is positive correlation between the proportions of individual countries of national journals and their contributions published in foreign sources (Table 13).

especially agriculture and medicine. On the other hand, the two leading medical journals in both Lebanon and Kuwait are covered in the present data. So information available so far might lead to valid conclusions about the relative contributions of individual contries to science and technology generally but does not accurately reflect interest of individual countries in specific fields.

The situation in the social sciences does not differ from that in the natural sciences in terms of availability of reliable data. The analysis of the output of searching SSCI, 1972-1976, reveals that twelve Arab countries contributed 154 references (Table 3). Lebanon occupies the first place and accounts for 37%, followed by Egypt (13.0%), Sudan (12,3%), Saudi Arabia (7.8%), Iraq (7.1%), Libya (5.2%), Kuwait (4.5%), Jordan (4.5%) Tunisia (3.9%), Algeria (1.9%), Morocco (1.9%) and Syria (0.6%). These data help neither to judge the relative contribution of indivuidual countries as a whole, nor to decide upon the relative interest in individual social sciences.

Considering the general situation of specialist publications as represented in the journals issued in the comunity, in historical perspective reveals that countries differ considerably in terms of the starting date of such activities as well as the average annual increase in the number of journals published in each (Table 11). On the other hand, individual fields, though they do not differ considerably in terms of their historical beginnings, do differ in terms of the average annual increase (Table 12 and Figs. 3 and 4).

- 2.2 From the above analysis, it is possible to conclude that:
 - The social sciences account for the highest proportion of the current Arabic journals.
 - b) Economics accounts for the biggest share of the

1	Je ie	1 i	Sectal Setances	. 2	p.	Thenlagy	b	7	a produ	ries	ž	Linguistics Memorities		d	Pore		3	les!		Anetentane	ture	,	Tachenton	1	1	į		ľ	20.00	L	1	١.	
15 15 15 15 15 15 15 15	į	2	62	m	8	24	14	ž		**	2	66		1			1			н	84		14	-		1 14	00	ő g	1			į ,,	•
14 13 13 10 0 0 0 0 0 13 0 0 1 1 13 13 1 0 0 0 0	0561		8			2			•			2		1			2		1	ľ		1	-			1.				1	Τ.		
143 13 13 11 10 0 0 0 1 0 0 0 1 3 0 0 0 1 1 0 1 1 1 1		_	×	2	•	8	13.4	•	n	0.0	0	22	9.0	0		0	41	7.	9		9.0	•		0		. :				1	- :	2 1	
144 133 138 131 10 3 000 131 13 13 10 9 0 10 11 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13		-	_	:	m	2	10.0	0	-	0.0	0	22	0.0	_	9 12		2										3	,	, ,	2	-	ξ :	:
144 15 1 15 15 15 16 16 1 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 1		-		5.5	4	33	120	a	-	0.0		2	-				1			• •	3	2 (•	9.0	-		e B			0.0	_	#	2
14 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.		4		5.3		9				1		2 2					1		Ξ.	10	2	0	P4	9	Þ	-	6.0	-	•	9	=	•	9.0
13 14 14 15 15 15 15 15 15				: :		1 1	1	•	•	9	-	ŧ	7		0	9	=	ě	0	-	0.0	0	**	9	0	-	0.0	-	~	;	•	23	2.7
15 15 15 15 15 15 15 15					- 1	R :	9 1	0	n	0.0	6	7	0.0	_	9	-	2	10.	75.0	-	0.0	0	**	0.0	0	60	0,0	_		6.4		19	
17 14 14 14 15 16 15 15 15 15 15 15				0 :	N .	4		0	m	0.0	0	z	0.0	94	12 30	9	2	4	2	=	37.3	PE	4	0.0	0		0.0	0	•	9.0	91	13	:
77 71.7 7 74 64 75 00 2 31 18.5 18.5 18.5 18.5 18.5 18.5 18.5 18.		•	_	-	-	2	7	0	~	0.0	P0	z	2	_	-	-	21	S.	0	=	0.0	0	*	0.0	0	νá	0.0	-		2.5	-	-	:
18 18.5 2 3 4 6.4 1 4 3.5 2 3 5 4.4 1 1 1 1 2 4 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			-	-	en.	1	Ţ	٥	•	0.0	m	Ħ			R	. 2	23	6		4	27.3	•	2	25.0	۰		0.0	-	9	3	11 2	-	
147 153 154 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			_	6.2	0	4.3	3	-	4	93.3	64	33	6.4	0	20	0.	23	0.0		13	2	0	-	0	۰	**	0.0	-	=	0.0	32 2	٠.	: :
118 54 5 13 14 0 0 0 0 1 17 14 13 15 10 11,1 13 15 10 10 0 0 0 1 10 10 10 10 10 10 10 10 1		7 10	-	0.0	m	20	9.0	0	•	0,0	•	*	7	_	8	. 4.	22	-	12	2		-	91	9.24	•		0.0	_	-	-		-	:
118 54.5 2.8 0.4 0.4 0.0 2.9 54.1 11.5.0 2.9 15.5 0.1 10.7 0.1 10.7 0.0 1.1 17.7 0.1 0.0 1.1 17.7 17.2 17.2 17.2 17.2 17.2 17.2		12 11	-	5.5	_	23	2	0	4	0.0	-	33		64	11 02	-	25	4	-	1	6.2		5	9			0	-	: :			٠.	: :
184 1150 4 60 71 15 370 2 14 1 2 70 0 1 1 2 4 1 1 1 1 4 1 2 0 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		11 13		9.4	P4	32	9.6	0	4	0.0	000	8	9.4	_	22	0,	2	19.5	0	13	0.0		: :				:		: :		: :	: :	: :
131, 110, 6, 70, 11, 5, 70, 5, 2, 41, 5, 11, 11, 4, 5, 6, 70, 6, 11, 5, 11, 6, 2, 6, 6, 11, 6, 7, 73, 73, 73, 73, 73, 73, 73, 73, 73,		17 14	_	3.3	-	2	:	0	-	9.0	0	g,	0.0	_	22 4	-	8	-			0.0		: :	: 6			3		: :	: :			:
1189 1131 1141 115 0 5 0 0 0 1 14 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		16 16		9:	4	3	7.1	***	100	9.0	~	4	7	_	*		5			: :							9		2 :	3 3	-	Į	;
1987 5.4 [12] 1.6 [2] 0.0 [3] 1.6 [3] 2.7 [3] 1.7 [3.4 [3.2] 3.5 [3] 1.6 [4.7] 1.6 [3.7] 1.7 [3.4 [3.4] 1.6 [3.7] 1.7 [3.4] 1.		16 17		1.2	ye	4	-			8		: :			: :		2 :	3		2		-	2	3	0	Pe .	0.0	-	•		22	=	
200 10.1 150 140 0.5 0.0 2 14 12 13 0 15 0.0 2 4 10 10.0 1 13 4.5 0 1 10 10 10 1 13 14.5 0 1 4 10 4 10 13 1 13 1 15 1 15 1 15 1 15 0 1 0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		10 18		9.6	-		1			9 6			: :		2 :		2 3	ě	-	= :		0	2	0	on.	4	o,	~	=	5.5	E	:	7.5
228 6 6 6 6 5 5 6 6 6 5 7 10 5 7 2 6 7 5 5 0 5 6 1 10 6 1 1 1 1 5 5 1 5 1 5 6 6 7 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		10 200		-		: :	:		٠.	2 1		: :	2				25	3.	_	2	23.0	-	=	3	0	•	0,0	•	22	2.2	2	39	2
THE 18 OF DEC. OF SENSING SENS						: :	3	٠.	n .	0.0	Per	7	2	6	2	9	7	10.4	_	23	6,5	0	=	9,0	_	'n	33.0	-	23	9	29 4	43	3
Table 4.2 O 95 0.0.0 0.5 0.0 0.5 0.0 0.5 0.0 0.2 1.1 44.3 1.2 0.2 0.0.0 0.1 18.3 1.7 18.7 4 30 15.4 30 17.1 18.3 1.7 18.7 4 30 17.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0						2	2	0	n	0.0		3	5.3	-	2	0	43	4.9	~	52	3	0	•	0,0	-		90.08	~	2	9,0	1		9.0
288 164. 2 37 0.4.5 9 7 0.0.0 7 84 11.9 6 8 20.0 0 14 0.0 0 15 0.0 0 14 0.0 0 7 0.0 333 10.0 0 833 135 10.0 2 33 2.0 0.0 0 14 11.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1				7	0	5	0.0	0	~	0.0	m	2	5	e.	2	-	4.4	00	0	24	0.0	04	£	2.5	-		16.7	-0	Ā	5.6	-	8	7.0
18 10-08 2 3 2-8-2 2 00-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-			_	=	-	2	4.5	0	m	0.0	p.,	2	6.1			. 0	42	3	0	23	0.0	0	=	0.0	0		0.0	**		0,0		_	-
244 72 27 42 42 10 13 47 10 14 15 15 15 15 15 15 17 15 17 16 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17			_		64	2	9.2	**	4	0,0	100	74 1	-	7	_	1.	×				0.0	4		22.3	-		62.3		_	-		_	2
361 5-2 3 76 4-0 9 6 9.0 3 61 3.6 5-7 5 62 6-6 3 79 7-6 2 36 6-3 3 16 33.3 1 62 2.4 41 751 160.3 16.9 4.9 4.9 1.8 16.0 13.5 4.9 1.8 16.0 13.5 4.9 1.8 1.8 1.8 1.8 1.8 1.8 1.8 1.8 1.8 1.8					-	22	4.2	ψū		4.3	4		9.6	×	-	. 5	37		100	2.1	8.0	2	2	-	-	2	0.00	-		*			1
100.7 6.9 6.6 6.6 8.4 7.1 6.7 16.0 15.5 9.R	- 3		-1	-	4	2	9	0		9		1	-	7		2	9	9,1	*	2	7.6	~	*	3	-		20	-	29		-		-
	B-:		×				6:9			6.9		-	9.9		=	4		7.1			6.7			6.6	1	Ī	3		ĺ		1		

TABLE 12 Current Arabic Journals - Subject/Chronological distribution.

		pa	ě																						
	I			ł		2 40	Ł		å	ш		*		ä		n.	_		1 4	•	 M			7 4	~
	0,0	a		=		-	۰				-		-			-	۰		-	ŀ	=		-	ŀ	۱
	•	8	7.3	2		9 10	0 0'00			0.0 0	-	2	-		۰	-			-	8.8	=			:	
	•		3.0	2	13,4	-	11 11/04			0.0	-		-		•				4	•	2	9.0		:	
		2	9.4	2			9.8		-	9.00	-		3,0 %							9.0	=	- 0.2		:	
		7 007	0.00	1	6.0	6 0	0 0'0		•	9 0.0	-		70 7		•	-				9.0	2	•		:	ľ
	•	3	6.6	12	6,13		0 0'0		•	9.0	-		1 0.4		-	. 31	9.1		-	9.9	:	:	4 39.1	:	
0 0 0'0	2	917	9.0	91	2.2	1 1	0 1.9		-	9 40.0	-	970	0.0	•	•		9.00			978	2	9.0	4	:	
0 0 0'8	•		3.4	2	?	-	0 0'0		-	6.44.9	-	:	3 9.4	:		*	•		-	978	=	•	ď		
. 6 0 0'8	2	_	2.0 3	E	2		0.0		-	6.81 9	-		- 100.4	•	-		•			-	2	, e	2 39.	i	
	•		3.0 2	33	6,9	3 0 1	M.3 B	9	1 2 0	1 29.3	-	0.0	4	•	-	0 91			3 11	97.9	5	9 9 9	11 19.	:	
9 9 6 6	53		9.9 6	8	-		0 675	9 100.		**	-		0.0	•	-	9 30	0 0		4 13	9.6	2		18 29.	:	
	2		8.0 2	2	8.0		8 8'8		-	8 9.4			0.0	:	-	2			:	2	2	6.75	16 28.	:	
0 0 0'0	•		3.4	86	678	-	0.00	8 1	**			0.0	9.83	•	-	=			=	9	-	9.1	-	:	
9.0 0 0	Pe.		1.0	*	1.00		9 0/8	6	-	6 99.9		1 20	6 80,4	:	•	2	9		=	5		1.1	9	i	
•	•		3.1	R	7	3 32 5	9 6 6		-	6.8	81 9	6.9	1	•	•	8 9	•		F 1	2			73 80	i	
0 0 0'0	•		3.0	23	2.2	1 69 6	6 976	A 100.		9 18.8	21	9,00	13,5	:		16 91	•		R	1	2	- 53	2	•	
0 0 0'0	•		4 47	- 41	81.9	3 10 1	6 6.4	8 33.	3 3 1	9.88	==	:	0°		•	2			2	0	2	9.0	ž	÷	
11.5 1 1	6		3,3 9	*	197		9.8 1	B 18.	9 1 3	8 4.8	:	:	=	:	•	8	•		20	**	E	-	2	:	
0.0 1 2 M		2	6.1.3	\$	16,3	=======================================		*	0 1 2	6.0	2 0	8.0	16 27.1	:	۰	2	•			1	:	6.04	É	i	
10,7 3 3		336	2.1	=	678	x	9.1.0			0.0	2	19.3	10 0,0	-	•	H H	9		2	0.0	6	•	a a	•	
9 1		E	9.0	R	15,3	8 1	4.2 1 6	9 11	1 1 2	9 6.2	2	8.8	16 8.4		9 9'8	10 10		-	133	6.0	2	- 0.0	*	-	
4.0 6.4		è	17 97		13.0	9 35 1	1.0 1	1 800	0 1 1	0.31	98 8	1 4.4	19 1.1	-	100.0	2	9	0.0	z -	2	2	3.0	ě R	:	۰
12.5 0 4		313	1.1	2	2	1 88 4	1.6 9.1	6 49.	2 6	77	×	19.3 0	15 0.0		0.0	*	0 87	20 1	R	9	2 4	- 17	ž R	:	878
0.0 0.0		#	1.3	9	6,3	2 5	0 4.4			1.5	97 7	9 6776	15 9.1	0 14	h 0.0 s	*		8.0	Ħ	97	2	2	ž,	-	Ì
8.5	1	Ī	2		2		1	1 5		2		-	ž		g.3	Ī	١,	2		2	1	2	=		3
								1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1												

TABLE 11 Geographical/chronological distribution of current Arabic journals.

Country Ranked Fields	EGYPT	LEBANON	SUDAN	IRAQ	KUWAIT	ALGERIA		SAUDIARABIA	MOROCCO	LIBYA	JORDAN	SYRIA	YEMEN	JOINT	TOTAL
1 Medical Sciences	2	1	1	1	ı	2	1	5	1	1	2	4	4	2	1
2 Chemistry	1	2	6	2	2	1	2	2	2	2	-1	12	?	1	2
3 Physics	4	3		3	9	3	3	3	12	3	5	1	2	5	3
4 Botany	3	9	4	5	3	,	9	- Ř	- 6	9	4	-6	7	3	4
5 Technology	7	11	7	9	5	12	- 4	9	9	- 6	6	9	7	7	5
6 Agriculture	6	7	3		4	11	19	12	4	4	11	10	?	10	6
7 Pharmacy	5	5	2	7	10	4	11	4	10	5	3	7	7	9	7
8 Veterinary		10	5	4		10	7	7	7	7	?	7	7	11	8
9 Mathematics	10	4	10	11	?	7	12	6	7	11	?	?	?	12	9
10 Zoolegy	- 11	-6	9	6	7	6	6	10	2	12	7	2	2	?	10
11 Biology	9	8	12	12	?	8	?	11	2	. ?	7	2	2	?	11
12 Geology	12	12	11	10	?	7	?	?	?	2	?	?	7	?	12

TABLE 10 Relative subject interest of individual Arab countries according to data presented in Table 9.

As for the relative interest in individual subject fields (Table 9), again the Medical Sciences occupy the first place (32.9% of the total) followed by Chemistry (20.7%), Physics (9.1%), Botany (6.3%), Technology (6.1%), Agriculture (5.4%), Pharmacy (5.0%), Veterinary Science (3.8%), Mathematics (3.6%), Zoology (2.7%), Biology (2.2%) and Geology (1.9%).

Meanwhile, individual countries express different degrees of interest in individual subject fields (Table 10). Chemistry in Egypt, for example, occupies the first place with 33.3% of the total Egyptian contributions, followed by the Medical Sciences with 12.7%. This situation might result from two reasons. First, there is traditional Egyptian interest in Chemistry, where the present National Research Centre in Cairo was founded in the late '40s as the Chemical Laboratories. Secondly, the data analysed do not include any reference to Egyptian journals specializing in other major subject fields of interest in Egypt.

March Marc	Country	BOYPT		LEBANON	85	IRAG	_	SUDAN		KINGALT SAUDI A.	15 E	TOTA		TUNISIA		ALCER	ALGERTA HOROCOD	MOCE		LIBYA		JORDAN	SYRIA	4	YBHEH	=	JOINT	E	Ē	TOTAL
	/plaj	鱼		2						2		l i				9	2			94	26	м	2	**	2		1 1		٥	pt.
99 11.0 27 7.3 21 9.4 16 6.3 6 4.8 115.3 11 10.7 17 Mat 0 0.0 5 13.2 1 3.0 0 0.0 0 0.0 5 13.3 10 19.3 10 10.2 1 3.0 2 10.0 0.0 0.0 0.0 0.0 1 3.0 0.0 1 13.4 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10	ezhemetice	-	1				1			٥	2		1	-		2	7	-	[°	2		0.0	=	3	1	ė	-			3.602
153 15 45 45 45 15 15 27 66 15 15 15 15 28 46 45 45 15 15 15 46 46 46 46 46 46 46 4	hysics	59							6.3			1 15		2 2		17 14				13.		5.		0.0		9	6 33			9.132
7 1.1.3 14 3.8 9 4.1 2 0.8 0 0.0 1 144 4 15 2 1.7 0 0.0 1 2.6 2 6.7 0 0.0 0 0.0 1 1.8 4 5 5 11.7 1 4 1.3 1 5 1.3 1 2 1.3 1 4 1.3 1 5 1.3 1 4 1.3 1 5 1.3 1 4 1.3 1 5 1.3 1 4 1.3 1 5 1.3 1 4 1.3 1 5 1.3 1 4 1.3 1 5 1.3 1 4 1.3 1 5 1.3 1 4 1.3 1 5 1	hemistry	179 33				31 23				22 16	.9	1 15		1 10		66 59		19		13	2			0.0		9	21 39	-		20,903
	tology	~			9		7	2	9.6		0.	u-0	4.	4	6			0		2,				0.0		0	_			2,162
1 0.3 1 0.3 7 0.4 14 0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.5 5.3 10.9 5.4.3 875 1 1.6 0.0 0.2 2.2 0.0 0.0 11.9 39 11.3 1.0 11.0 11.0 11.0 11.0 11.0 11.0	pteny	63 11			=	9		2	5.	m	7		2		0.	2	.7 2	4					2	3.3		٩				6.342
12 2.2 11 3.0 4 1.4 10 4.0 2 1.5 2 2.8 5 4.8 2 1.7 1 2.4 0 0.0 0 0.0 11.11 10 0.0 1 5.7 33 48 13.1 12.2 8.8 3.8 3.8 3.8 3.8 3.8 3.8 3.8 3.8 3.8	cology	5	57	-		~			0.5		0.0		5	1 0	6	5		19.	5	2			22	22		9	_			1,92
44 8.2.13 3.5 11 3.0 19 7.3 0.0 13 4.2 11.1 37 53.3 3187 10 33.0 9 21.2 146.7 11.10 0.0 9 17.0 649 44 8.2.11 3.5 11 3.0 19 7.3 0.0 0.0 3 4.2 1 1.2 1.2 0.0 0.0 2.2 1.3 0.0 0.0 0.0 1.3 1.7 11.1 0 0.0 0.0 17.0 649 13.3 1.4 1.3 1.3 1.3 1.4 1.3 1.4 1.3 1.4 1.3 1.4 1.3 1.4 1.3 1.4 1.3 1.3 1.4 1.3 1.3 1.4 1.3 1.3 1.3 1.3 1.3 1.4 1.3 1.3 1.3 1.3 1.3 1.3 1.4 1.3 1.3 1.3 1.3 1.3 1.3 1.3 1.3 1.3 1.3	Mologo				0,	4			0.4		3			en.		2		**				0.0		1:1		0		2:3	2	2,689
44 8.1.1 3.5 11 5.0 19 7.3 0 0.0 3 4.2 2 15 2 1.7 0 0.0 2 5.5 0 0.0 0 0.0 0 0.0 5 5.7 99 19 7.3 1 1.1 8 3.7 44 15.3 0 0.0 2 2.8 1 0.9 1 0.9 1 7.3 4 10.5 2 8.7 11.10 0.0 0.0 10.10 19 3.5 3 0.8 15 4.4 35 14.2 1 0.3 0 0.0 0 0.0 1 0.9 0 0.0 0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	adicine	68 13	.7.2	36 65		20		57 34		19 08	10	6 11		17 55		13 28	2 16	8		23.		16.7	Ξ	1:1		0	9	_		32.927
29 7.3 4 1.1 6 3.7 41 6.3 0 0.0 2 2.8 1 0.9 1 0.9 1 7.3 4 10.5 2 6.7 111.10 0.0 0 0.0 136 13.3 3 0.8 1 8.4 13 6.4 13 6.0 0 0.0 136 0.0 0 0.0 0 139 13.3 3 0.8 1 8.4 13 6.4 13 6.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 139 13.3 13.0 13.0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 13.3 130 13.7 3 0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 13.3 130 13.7 3 0.0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0	harmacy			13 3		11 3			2.5		0.	6	P4		B.	2 1		0						0.0		0	60			5.023
19 3.5 3 0.8 15 6.8 36.45.3 1 0.8 0 0.0 0 0.0 1 0.9 0 0.0 0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 15 39 3.1 12 3.2 18 6.1 12 4.8 5 3.8 1159.1 0 0.0 0 0.0 0 0.0 3 7.9 3 10.0 0 0.0 0 0.0 153.1 130 377 370 219 22 129 72 129 131 41 39 99 9 3 35 19 19 17 277 3 18.8 3.1 12.8 6.6 3.7 5.2 8.8 2.1 1.9 1.9 0.5 0.1 2.7	griculture		17					11	6.3		0,				9	1 0				10.				=		9				5.378
38 7.1 12 3.2 16 8.2 12 4.8 5 3.8 21 29.2 0 0.0 0 0.0 0 0.0 7 7.9 5 10.0 0.0 0.0 0 815.1 120 357 520 219 232 139 72 105 115 41 38 90 9 2 55 1971 27.2 18.8 11.1 12.8 6.6 3.7 5.2 5.8 2.1 1.9 1.5 0.5 0.1 2.7	sterinery		5.5					7 98	6.3	-		0	c,		0.	0				0 0				0.0		Ģ				3,805
537 330 219 232 130 72 103 115 41 38 70 9 2 53 1971 27.2 16.8 11.1 12.6 6.6 3.7 5.2 5.8 2.1 1.9 1.5 0.5 0.1 2.7	Schnology							7		60	8.8	1 29			0.					3 7,		10.0		0.0		0				6.08
10.0 11.1 12.8 6.6 3.7 5.2 5.0 2.1 1.9 1.5 0.5 0.1 2.7 .	otel	537	1	8	1 20		1	2	-	8	1	2	ľ	5	[2	1		1	-	1×					1	12	6	=	
	948	23	~	77	=	=	7	=	87.78	_	9.9	-	6.7	85	60	-	9	ee	-	***		1.5		0.5	0	7		2.7	•	666.66

TABLE 9 Arable literature in sutence arending to SCI 1973-1975; Subject/Geographical distribution.

Year	%	Year	9/0	Year	9/0
1950	29.4	1959	35.4	1968	45.8
1951	28.1	1960	37.3	1969	46.5
1952	29.0	1961	38.7	1970	48.4
1953	28.9	1962	39.6	1971	48.3
1954	28.8	1963	42.2	1972	48.2
1955	28.6	1964	43.4	1973	48.1
1956	29.4	1965	44.9		
1957	31.4	1966	44.2	Average	38.4
1958	32.6	1967	45.5	_	

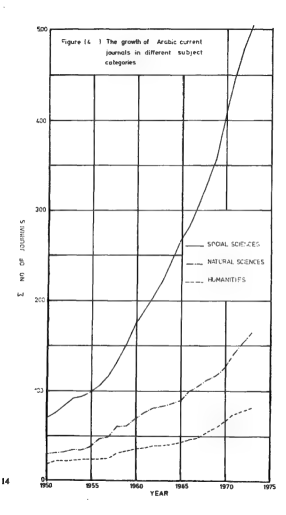
TBLE 7 The proportion of the social sciences in current Arabic journals 1950-1973.

Country	E	SYPT	•	RAQ	SI	JDAN	L	IBYA		AUDI RABI/	- 40	TAL
Field	No	16	No	470	No	4/6	No	4/0	No	9/8	No	0/0
Mathematics	0	0.0	1	5.3	0	0.0	1 -	11.1	0	0.0	2	0.3
Physics	24.	4.5	0.	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	24	4.1
Chemistry	73	13.7	2	10.5	0	0.0	0	0.0	1	10.0	76	13.1
Geology	34	6.4	- 1	5.3	0	0.0	0	0.0	1	10.0	36	6.2
Biology	. 10	1.9	- 1	5.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	- 11	1.5
Botany	38	7.1	2	10.5	0	0.0	1	11.1	3	30.0	44	7.6
Zoology	9	1.7	4	21.	0	0.0	0	0.0	2	20.0	15	2.6
Medical Sciences	186	35.0	6	31.6	5	45.5	0	0.0	- 1	10.0	198	34.1
Agriculture	108	20.3	0	0.0	6	54.5	0	0.0	2	20.0	116	20.0
Engineering	50	9.	4 2	10.5	0	0.0	7	77.8	0	0.0	59	10.1
IOIAL	532	91.6	19	3.3	11	1.9	9	1.5	10	1.7	581	100.0

TABLE 8 Journal articles covered by the Arab Science Abstracts, 1973. Subject/Geographical Distribution.

Country	ISANG USA	ALCERIA	BARRATH	RCXPT	рузі	настол	TIANU	номаял	LIBYA	ювоссо	ямтар	MINAM IGUAS	HALSIAH	MAGUS	STRIA	AISINU	Matha	TATO:
Communication	0.0	0.0	0.0	2.1	2.9	1,,	1 "	1 -	1 ~	١٧	1 9		0.0 0.0	10	10	000	8	- :
Psychology	0.0	0.0	0.0	9.0	0,0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0 0.0 0.0	0.0	0.0	0.0	4.0
Sociology	0.0	7.4	0.0	9.0	6.8	2.6	6.3	3.2	2.8	0.0	0.0		9	2.6	8.8 0.0 2.6 10.7 17.9	17.9	0.0	7.6
Law	0.0	3.7	0.0	3.6	5.9	2.6	0.0	3.2	8.6	8.6 20.0	0.0		0.0	5.3	0.0 0.0 5.3 7.1 5.1	5.1	0.0	4.4
Administration	25.0	0.0	0.0	3.9	6.9	5.3	0.0	0.0	0.0	6.7	0.0		0.0	10.5	8.8 0.0 10.5 7.1 10.3	10.3	0.0	6.4
Economics	75.0	22.2	22.2 100.0 17.3 14.7 28.9 31.3 32.3 40.0 13.3 0.0	17.3	14.7	28.9	31.3	32.3	40.0	13.3	0.0		0.0	13.2	32.5 0.0 13.2 14.3 23.1	23.1	0.0	20.9
Politics	0.0	0.0		1.8	2.0	0.0	0.0 1.8 2.0 0.0 6.25 6.4 11.4 0.0	4.9	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0 0.0 0.0 2.6 3.6 0.0	0.0	0.0	0.0 2.3
Education	0.0	18.5	0.0		5.9	5.3	3.3 5.9 5.3 6.3 9.7 5.7 0.0	9.7	5.7	0.0	50.0	80	0.0	13.2	50.0 8.8 0.0 13.2 3.6	7.7	50.0	5.9
TOTAL	100.0	51.9	100.0 51.9 100.0 41.5 43.1 49.9 56.3 54.8 68.6 40.0 50.0 58.9 0.0 50.0 46.4 64.1 50.0 48.1	41.5	45.1	6.64	56.3	54.8	68.6	40.0	50.0	58.9	0.0	50.0	4.94	64.1	50.0	48.1

Subject/Geographical distribution of Arabic current journals in the social sciences, 1973. (Figures are percentages) TABLE 6



The analysis of the output of searching SCI, 1973-1976 (Table 9) revealed that 13 Arab countries contributed 1971 articles. Egypt, again comes top of the list (27.2%), followed by Lebanon (18.8%), Sudan (12.8%), Iraq (11.1%), Kuwait (6.6%), Algeria (5.8%), Tunisia (5.2%), Saudi Arabia (3.7%), Morocco (2.1%), Libya (1.4%), Jordan (1.5%), Syria (0.5%) and Northern Yemen (0.1%), while authors belong to more than one Arab country contributed jointly 2.7% of the total.



Figure (3) The proportions of subject categories of current Arabic journals, 1973

As for the first factor, the social sciences category in this analysis covers mass communication, psychology, sociology and social welfare, law, administration, economics, politics and education (Table 6). Needless to say, the relative interest in these fields differs from one country to another. It is also worthy of nete that economics was the first field to attract the interest in some countries regarded as newcomers to specialist publication.

As for the second factor, considering the subject distribution of Arabic current journals in historical perspective (Table 7 and Fig. 3) reveals that the average annual share of the social sciences is 38.4% and this share has increased from 29.4% in 1950 to 48.1% in 1973.

The analysis made so far deals with the journals generally and any conclusions drawn and trends indicated are affected by the implications of the subject categorization of these journals. The subject division of journal articles is more accurate, and the analysis of the resulting data might be more revealing, but the problem is that a comprehensive coverage of Arabic specialist journal literature hardly exists. The analysis of an annual issue of the Arab Science Abstracts 1973 (Table 8) reveals that five Arab countries contributed 581 journal articles in science and technology. Egypt occupies the top of the list (91.6%) followed by Iraq (3.3%), Sudan (1.9%), Saudi Arabia (1.7%) and Libya (1.5%). There is no mention of the contributions of authors or journals from Syria, Lebanon, Jordan, Kuwait, Tunisia, Algeria and Morocco. Therefore. the data in Table 8 are by no means representative. As for the relative shares of individual subject fields, the Medical Sciences come top of the list (34.1%) followed by Agriculture (20.0%), Chemistry (13.1%), Engineering (10.1%), Botany (7.6%), Geology (6.2%), Physics (4.1%) and Zoology (2.6%), while Mathematics comes at the bottom of the list with 0.3% (Table 8).

Country Ranked fields	TEAHO USA	ALCERIA	HIANHAB	ECALL	IRAQ	MACHOL	IIVAN	LEBANON	FIBAW	H020000	матар	MINARA IGUAS	HYTHYRS	SUDAK	SKRIV	AISTNUT	NEWEL	CEMERAL
Social Sciences	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-			-	-	-	-
Humani ties		9		m	~	P4	9	64	2	2	9	m		24	m	9	49	2
Theology		2		4	3	m	9	4	ın	m		9		4	e	64		m
Medical Sciences		40		, Min	5	u)	64	۳	01	30		10		60	6	4		-41
Pure Sciences		10		2	9	On.	4	85	m	4		6		7	90	m		ın.
General		10		-	4	9		9	2	~		10		m	9	ะก		9
Agriculture		0,		00	60	7			40	9		2		15	10	7		7
Technology				9	1	40			9			ch.		6	ın			00
				0,	Φ,									9	7			6
Linguistics				10	10										Øi			0

TABLE 5 Relative subject interest of individual Arab countries according to date in Table 4:2.

Country												VIS						
Field	18AHO USA	ALCERIA	MIASHAB	ECKPT	IRAQ	MAGROL	KUMPIL	LEBANON	FIBAV	новоссо	яатар	ANA 100A2	HALMANS	NAGUZ	SYRIA	AISINUT	KEMEN	TOTAL
Social Sciences 100.0	100.0	51.9	100.0	41.5	45.1	50.0	56.25	54.8	68.6	40.0	50.0	58.9	0.0	0.0 50.0 46.4	46.4	64.1	50.0	48.1
Theology	0.0	0.0 3.7	0.0	14.3	6.9	13.2	6.23	6.5	2.9	13.3	0.0	17.7	0.0	2.6	10.7	2.6	0.0	10.4
Linguistics	0.0	3.7	0.0	6.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.7	0.0	2,9	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	1.1
Humanicies	0.0	14.8	0.0	6.7	15.7	15.8	6.25	16.1	8.6	20.0	0.0	2.9	0.0	18,4	7.1	10.3	0.0	10.8
Pure Sciences	0.0	3.7	0.0	9.6	6.9	0.0	0.0	6.5	5.6	0.0	0.0	2.9	0.0	2.6	3.6	2.6	0.0	6.4
Medical Sciences	0.0	0.0	0.0	12,5	5,9	5.3	6.25	9.7	0.0	6.7	0.0	0.0	0.0	7.9	7.1	5.1	0.0	8.2
Agriculture	0.0	0.0	0.0	5.1	3.9	2.6	0.0	0.0	2.9	6.7	0.0	2.9	0.0	5,3	3.6	2,6	0.0	
Technology	0.0	0.0	0.0	4.2	6.4	2.6	0.0	0.0	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0	7.9	7.1	0,0	0.0	3.5
Arts	0.0	3.7	0.0	1.5	2.9	5.3	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0	2.9	0.0	2.6	3.6	0,0	0.0	2,3
General	0,0	18.5	0.0	. 8	6.9	5.3	25.0	6.5	2.9	6.7	50.0		100.0	2.6	7.1	12.8	50.0	5.6
TOTAL	100,0	100.0	100.0	1,00,0 100.0 100.1 100.1 100.1 100.0 100.1 100,0 100.1 100,0 100,0 100.0 199,9 99,9 100.1 100,0 100.1	100.1	1001	100.0	100.1	100,0	1001	100.0	100.0	100.0	6.66	6.66	100.1	100,0	100.1

TABLE 4 Current Arabic journals - relative subject interest of individual countries.

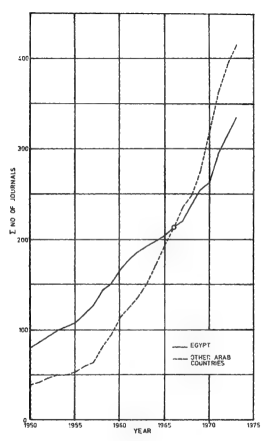


Figure (2-) The growth of current journals in Egypt and other Arab countries, 1950-1973

The relative shares of individual countries differ from one field to another (Tables 1 and 4). According to data presented in Table 4, it is possible to order the relative subject interests of individual countries as in Table 5, where the social sciences occupy the first place at the general level and in all individual countries but one of the United Arab Emirates (Sharjah). Two main factors contribute to the dominance of the social sciences journals. First, the fact that the social sciences cover a wide spectrum of fields. Secondly, there is probably local interest in social sciences at the expense of other fields.

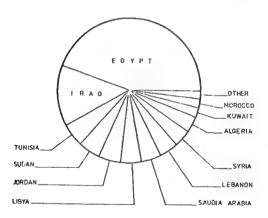


Figure (1) Proportions of Arab countries of current journals, 1973

TABLE 3 Current Arabic journals according to the Unesco Statistical Year Book, 1973.

The publication of journals is affected by a variety of factors, among which are the number of specialists, the degree of literacy and the population of the community. Data on the first two factors are hardly available. Relating the proportion of each country of current journals to its population (Table 2) reveals a weak positive correlation (r = +0.15) between the two variables.

However, the data used in the above analysis are not the only data available. According to the Unesco statistical yearbook2, there are 976 current journals issued in 11 Arab countries (Table 3), where Lebanon occupies the first place (33.1%), followed by Egypt (19.7%) and Iraq (17.0%). No data on journals published in Morocco, Northern Yemen, South Yemen, Libya, Oatar and the United Arab Emirates are mentioned in the above source. Differences between the data provided by different sources might be due to the difference in defining the periodical publication or the policy of coverage. At the same time, there are other reasons that make the data drawn from the national directory! more reliable than that published in the Unesco statistical yearbook. Apart from the fact that the Unesco yearbook ignores journals published in some Arab countries, little is known about the sources of data published in this book about Arabic journals. The national periodicals directory might not be comprehensive, but it is the result of an exhaustive survey carried out by the Department of Documentation and Information of ALECSO, and its data. if not comprehensive, might be at least representative. Furthermore, these data are rather conservative and represent a reasonable basis for this study (Fig. 2).

Journals	Poulation
qq ₀	a7 ₀
44.6	26.9
	7.6
	4.2
5.1	12.7
5.1	1.9
4.7	1.6
4.5	6.3
4.1	2.3
3.7	4.9
3.6	11.3
2.1	0.6
2.0	12.6
0.7	0.4
0.5	0.2
0.3	0.6
0.3	4.6
r = +0.1	5
	44.6 13.6 5.2 5.1 5.1 4.7 4.5 4.1 3.6 2.1 2.0 0.7 0.5 0.3

TABLE 2 Correlation between the proportion of current journals and population of each country.

Country		2					z	RAMIA					
Field	ALGERIA	BAHRAI	EGYPT	IRAQ	JORDAN	KUWAIT	LEBANON	SAUDIARAIII	SUDAN	SYRIA	TUNISIA	TOTAL.	%
Generalities	14	- 11	20	74	-	-	93	2		13	- 1	228	23.4
Philosophy &													
Psych.	-	-	-	~	-	-	- 1	~	- 1		-	2	0.2
Theology	1	-	40	6	3	- 1	27	2	3	2	5	90	9.2
Social Sciences	44	5	61	21	-11	1	132	- 1	36	7	22	340	34.8
Linguistics		_	-	1	-	-	-	-	1		-	2	0.2
Sciences & Tech-													
nology	16	-	47	51	5	2	50	4	9	4	-11	199	20.4
Arts & Sports	8	-	- 11	3	2	3	4	L	2	5	13	52	5.3
Literature	3	-	12	8	2	- 1	12	- 1	2	4	2	47	4.8
Geography &													
History	5	-	- 1	2	3	-	4	-	- 1	_	-	16	1.6
TOTAL.	91	16	192	166	26	8	323	10	55	35	54	976	99.9
076	9.3	1.6	19.7	17.0	2.7	0.8	33.1	1.0	5.6	3.6	5.5	99.9	

TABLE 3 Current Arabic journals according to the Unesco Statistical Year Book, 1973.

-	Į			į																													
Country	42	*	₹ ₽	Mabl Algeria		Rebrain No X M	Rayer No. 3	2"	Trop of		Jordan B		Ĭ.	32	1-	13.	1."	Resoft Lebessen Libya Mereco Quier Soud A. Sherjah so 2 hu S Yo S hu S Alty S to 8 hu 3	12.4	18.3	2.2	<u>₹</u> "	ă.	3.	į,	1	9 ris	1.	Postela		Young	7014	1.
Beinnes	ŀ	3	ž	â	ľ	=	5	200	6.6		10 5.3 6 8.5 17 4.2 24 5.4 4 1 2 1 6 5	ŀ	13	1]:	k	ŀ	ŀ	1	1	100	F	ŀ		ŀ	1	ľ		1	1		.	٠1
	0	0.0	-	1.3	0	0 0 0													: :	;	3		•	0,0	2.7	-	1,4		23 6.1	6.9 1 0.3		76. da	1,84
							,				n		-	No .	9	-	:	6'4 6 0'0 0 972 2 5'6 1 9'2 2 6'1 1 9'6	3	0.0	•	2	0,0	0,0	-	7.7	1.8	=	- 12	0,0 0 4	0,0	78 10	10.4
				1 1		0.0		27.9		95	0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 1 13.5 0 0.0 1 12.5 0 0.0	0.0	0.0	9	9.	۰	940	-	2	50 0	-	12.5	0	0.0	D	0.0	- 5	(2,5	0.0 0 0.0 0	-	9,0	-	177
		a, a			0	0.0	£	35.0	2	19.9		97	3	=	6.2	n	3,3	7.6 1 1.8 1 6.2 3 3.7 3 3.7 0 0.0 1 1.2 0 0.0	3.2	0.0		- 2	0	0.0	7 8.6	9.6	2 2	2.5	0 7 7	0 0 0		10	
Pure Reinngon	0	0,0	~	7	٥	0.0	22	678		7 16,6	0	0.0 0 0.0	0.0	01	2.4	-	2 6.3	0.0 0 0.0 0	0.0	0.0	-		2.4 0 0.0		-							2 !	,
Andicel Sciences	0	0.0.0	9	0.0		0.0	19	67,7	-	9.3	64	2.5	1.6		3 6.6	•	9.0	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0												Z.1 P 0.0	0.0		2
	0	0.0	٥	0.0		0.0		4 5	4										: :	5 1				2	- ,	3	ni.	2.5	2.	3,2 0 0,0	9	62	**
	q	0.0		0.0			1						0.0		2		:	3,0 0 0,0	2.0	0.0	-	3.6	0.0	0	,		_			1.4 0 0.0	6	r,	2
						1				2002		2.0	270		9	4	:	9,0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0	0.0	0.0	¢	0.0	0	9,0	-	=	2 7.7		0.0	0.0 0 0.0		2	3.3
	3	9		6779		0.0	n	5 31,25	-	3 14,75	7	13.5 0 0.0 0 0.0	0.0	0	0,0	00	13.9	13.3 0 0.0 0 0.0 1 6.23 0 0.0	0.0	1.0 0	-	6.2	0	0.0	1 6.23		-	6.25	0.0		0.0 0		
Cultural 0 0.0	0	0,0	40	6.2		0'0 0	•	14.3	Ph.	1976	2 6.8 6 9.5 2 6.8	7	9.3		3		91.00	1 2.4 1 2.4 1 2.4 3 7.1 1 2.4	1,4	1 2.4		7.	-		1 2,4	4:	2			11.9 1 2.4			
-	4	0.5	23	6 0.5 27 3.6 6 0.5 335 44.4 102 13.0 36 5.1 16 24 34 4.7 15 2.0 2 0.1 34 4.5 1.5 2.0 2 0.1	4	570	335	9'41	201	17.0	×	5	2.1	×	174	2	6:3	13	9.1	8 0.)	2	6.5	-	-	=	-		,	-			100	
	ĺ	ĺ	ŀ	ĺ			ĺ	1	ļ	ĺ	۱	l	l	I	ı	١	1												:				-

IABLE | Current Arabic juurnata - aubject/gaographical dietribution.

This difference, no doubt, is reflected in the ability of each country to participate, and in its relative contribution to the literary product of the community as a whole, and in specific subject fields.

A survey of current Arabic journals! revealed that there are 751 journals issued in 17 Arab states (Table 1 and Fig. 1), where Egypt occupies the first place and contributes 44.6% of these journals, followed by Iraq which contributes 13.6% while the United Arab Emirates (0.7%), Bahrain (0.5%), Qatar (0.3%) and Northern Yemen (0.3%) occupy the bottom of the list (Table 2).

SUBJECT AND LINGUISTIC MORPHOLOGY OF THE ARABIC SPECIALIST LITERATURE

1.Subject interests(*)

Hishmat M.A.Kasem (Ph.D.)

Dept. of Librarianship & Archives

Cairo University (***)

In this raper the literary product of the Arabic language community is analysed in terms of its subject distribution. Subject perspectives. This analysis aims to reveral the subject interests of individual Arab countries, a matter of importance for deciding upon the geographical distribution of specialist information services, and envisaging the possibilities of co-ordination and co-operation.

1 Subject interests of individual Arab countries

Despite all the unifying factors of the Arabic language community, individual Arab countries differ with respect to the stage of social and economic development attained, and the human and material resources available to each country.

⁽²⁾Drawn from the author's Ph.D. Theor: Arabic in specialist information systems; a study in linematic aspects of information transfer. University of London, 1978.

C**1 On secondment in the U.A.F. University.



- Volume 4, 1984
- 1st issue, January 1984



Issued by Mars Publishing House

Chief Editor Dr. Shaban A. Klimita

Manager Abduliah Al Magid

Assistant Editor Mohamad El Aidi

For Correspondences and Subscription All Arab other Countries MARS Publishing House P.O.Box 1978 BIYADH-S.A.

EGYPT: ACADEMIC Booksho 121 EI TAHRIR ST. DOKKI - CAIRO

Contents

• Editorial

Chief editor

- International Federation for Documentation Hishmat M.Kasem (Ph.D.)
- Subject Headings list and how it can be compiled M.Fathi Abdul Hady (Ph.D.)
- Two Documents of waqf M.Abbas Hammouda (Ph.D.)
- Children's Books in Developped Countries.
 Ahmed Naguib
- Book Reviews
- Subject and linguistic morphology of the Arabic specialist literature

by Hishmat M.A.Kasem (Ph.D.)

Financial resourses of urban public libraries in Pakistan

by Mumtaz A.Anwar (Ph.D.)

السنة الرابعة العدد الثاني : ابريل ١٩٨٤ (رجب ١٤٠٤ هـ)

تصدد فصليسا من منهايغ بألمانيا الغربية عن دارالمريخ للنشر

(دارالربع)

رشیساننحدیر د.شعبان عبدالعزیزخلیفة مدیسانتحدیر

عبدالله الماجد

محمدعوض لعايدى

ا لمراصلات والايشاركات والإعلايات لجبع الدل العربية والعالم ينعق بقائها مع

دارالمسريخ للنشر صندوق بريد ٢٠٧٠ الرياض المحلكة العربية السعودية

جمهورية مصرالعربية المكتبة الأكاديمية ١١ شارع النحرير -الدقي-الفاهرة

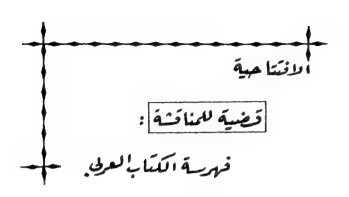
فليهذاالعدد

المفحة	.
٧	 الافتتاحية :فهرسةالكتابالعربي
	رئيس التحرير
	 شبكات المعلومات : دراسة في الحاجـــة
٥	والمدف والأداء
	د . شعبان خليفة
	 الحجية القانونية للصور المستخرجة عن
77	لمصغرات الفيلمية
	أبوالفتوح عودة
٧٥	 المكتبة في المدرسة الثانوية العامة
	حسن محمد عبد الشافي
98	 فهرسة الرسائل الجامعية في جامعة القاهرة
	فيدان عمر مسلم
1.7	€ نافــــــــــــــــــــــــــــــــــــ

د . حشمت قاسم
د . حشمت قاسم
و الاشتراك السنوى •
الاشتراك السنوى •
الاشتراك السنوى •
الاشتراك الملكة - 18 دولار
المريكي شامل البريد لكافة الدول العرية

العربي المتخصص [بالانجليزية]

البنية الموضوعية واللغوية للانساج الفكرى



مهنة المكتبات والمعلومات هي مهنة التوحيد ومهنة الأدوات سابقة التجهيز ضمانا لوحدة التنظيم والتطبيق من جانب العاملين بهذه المؤسسات الفكرية وتأمينا لسهولة الإدراك والاستدلال من جانب المستفيدين والقراء.

ولقد تطورت مهنة المكتبات والمعلومات في الغرب عبر عدة قرون في مدارجها الطبيعية الممتدة ومن ثم انتجت أدوات العمل الأساسية بالمكتبات ونضجت على نار هادئة ، كل جيل يأتي ينقح فيها ويعدل ويضيف إليها ويحذف منها بحسب مايقتضيه التطور وتتطلبه ظروف البيئة والانتاج الفكرى ، ولذلك استقام العمل في المكتبات ومراكز المعلومات في الغرب أيما استقامة وتقدمت خدمات المعلومات أيما تقدم .

أما في عالمنا العربي فقد انقطعت صلتنا بماضينا المكتبى العربيق قرون طويلة تربو على عشرة وما أن هبت رياح النهضة على هذا العالم في النصف الثاني من القرن العشرين حتى اتجهنا إلى الغرب ننقل منه على عجل ودون تدبير وتدبر أساليبه في العمل المكتبى ومعالجة المعلومات فحالفنا التوفيق حينا وخالفنا أحيانا كثيرة لأننا ننقل بلا وعي ونطبق بلا روية مانضج عندهم عبر قرون ماصلح لبيئتهم بصرف النظر عن صلاحيته في بيئتنا . ومن هنا كان هذا التخبط الذي نصادفه في مكتباتنا وعدم التخطيط الواعى المستنبر .

ولعل من الأولويات التي تحتاج إلى وقفة جماعية متأنية قضية فهرسة الكتاب العربي ذلك أن الفهرسة هي مفتاح القارىء إلى مقتيات أية مكتبة وأى مركز معلومات إن صلح هذا المفتاح صلحت عملية الاستدلال وسهل الوصول إلى الأوعية وإن فسد فسدت عملية الإستدلال وصعب الوصول إلى الأوعية ومن ثم لم يعد لوجود المكتبة معنى .

وتنقسم المكتبات العربية انقساماً خطوراً إزاء مسألة الفهرسة ، حيث أن بعضها لأيؤمن بالفهرسة أساساً وبالتالي لايؤمن أي نوع من الفهارس للقراء وبعضها يتبع أنظمة فهرسة محلية طورها عبر سنى حياته ، وبعضها يتبع أنظمة تقليدية اتبعتها المكتبات الغربية فترة من الزمن ، والبعض اتبع مؤخراً مايعرف بالتقنين الدولى للوصف الببليوجرافي ، سواء بحذافيره أو بادخال تعديلات عليه . والبعض يتبع خليطا من هذا وذاك دون فلسفة واضحة ومحددة ، ومن ثم فليس هناك إجماع أو شبه إجماع على نظام معين .

وإن كان الوصف الببليوجرافي في فهرسة الكتاب لايمثل مشكلة كبيرة لأن الوصف أيا كان أسلوبه وطريقته فإنه سيساعد في النهاية على تكوين صورة ماعن الوعاء . إنما تكمن المشكلة الكبرى في مداخل الأوعية ، وهي المشكلة التي هرب منها التقنين الدولي للوصف الببليوجرافي . ومشكلة المداخل لايمكن لفرد واحد حلها أو لدولة عربية واحدة أن تحلها .

ومن هنا تأتي أهمية أن يجتمع أمناء المكتبات وفلاسفتها وينبذوا أولاً كل ماوصلهم من أنظمة محلية متخلفة ، وما أستوردوه من أنظمة أجنبية أمريكية أو روسية أو عالمية ، ينبذوا كل هذا سلفاً ويناقشوا وضع نظام عربي موحد للوصف الببليوجرافي من جهة ، ويناقشوا وضع قواعد لمداخل الأسماء العربية من جهة ثانية وهذا هو الأهم .

ولذلك فإننا ننظر إلى مؤتمر فهرسة الكتاب العربي الذي سيعقد في تونس في

الفترة من ٢٨ نوفمبر - ١ من ديسمبر ١٩٨٤ بأهمية كبرى ، ونطلب منه مطلمين أساسيين :

أوفها: الإتفاق على صيغة موحدة لملاخل الأسماء العربية مشرقاً ومغربا قديمها وحديثها وتكليف لجنة من المؤتمر بإعداد قائمة استناد بهذه الأسماء طبقا للصيغة التي يتفق عليها لتصبح أداة من أدوات الفهرسة الموحدة في مكتباتنا العربية .

ثانيهما وضع نظام للوصف الببليوجرافي ينبع من صميم البيئة العربية ومن صميم الشكل المادي للكتاب العربي ، يأخذ من الأنظمة الغربية أحسن ما فيها ولاينقلها بحرفيتها دون وعي ودون إدراك . وتضمين هذا النظام في أداة تجرب ثم تعمم في مكتباتنا العربية من المحيط إلى الخليج .

فإذا نجح هذا المؤتمر في تحقيق هذين المطلبين الأساسيين ولا أعتقد أن هناك مايدعو لغير ذلك ، فإننا سنلجىء المكتبات الغربية إلى استخدام تقنياتنا للكتب العربية التي تقتيها ، بدلاً من الوضع المقلوب الذي نعيشه إذ يضعون لنا القواعد التي نطبقها على كتبنا في مكتباتنا .

ولقد آن لنا أن نتفق ... ولقد آن لمكتباتنا العربية أن تتوحد أساليبها وتطبيقاتها .

رئيس التحرير



شبكات المعلومات:

دراسة في الحاجة والهدف والأداء

الدكتورشعبان عبدالعزيزخليغة

كلية الآداب – جامعة القاهرة 🌰 🕶

تعريف شبكات المعلومات

هناك تعريفات متعددة تحدد ماهية د شبكة المعلومات ، تختلف فيما بينها في بعض المعناص و تتفق فيما بينها في بعض المعناص و تتفق فيما لينها في عناصر أخل كنت ، ما يهبو ، مارتين ، وللحريفات المختلفة النبي قال بها الثقاة من أمثال كنت ، ما يهبو ، مارتين ، ميللر (١) مركزين فقط على عناصر الإثفاق لنخرج بتعريف عام ينبذ عناصر التافر. بين وجهات النظر المختلفة .

وببساطة شديدة يمكن تعريف شبكة المعلومات بأنها مجموعة من المكتبات أو مراكز المعلومات المتجانسة أو غير المتجانسة تنفق فيما بينها على تشاطر المصادر مستخدمة فى ذلك الحاسبات الالكترونية ووسائل الإنصال التكنولوجية الحديثة والمتطورة.

ويطلق على شبكة المعلومات باللغة الإنجليزية المصطلح الرسمى -Consertium , Pool : وهناك أسماء دلع كثيرة بالإنجليزية أيضا منها : Fishnet , human body ودلالته على التعاوني أو الجماعي في الشبكة .

وينطوى التعريف الذى بلورناه سابقاً على عدد من العناصر الأساسية التى ترتكز عليها أية شبكة للمعلومات فالعنصر الأول هو ٥ مجموعة ٤ وهو يحم وجود عدد من المكتبات أو مراكز المعلومات يزيد عن اثنين فمن غير المعقول أن نعتبر عضوين إثنين بمثابة الشبكة والعنصر الثاني هو ٥ المكتبة أو مركز المعلومات ، والمُكتبة أو مركز المعلومات يقصد بها المعنى الواسع لملمصطلح وليسٌ مجرد المعنى التقليدي أو المعنى التقدمي إذ ينصرف المعنى الواسع هنا إلى مستودع المعلومات بصفة عامة سواء انصرف القصد إلى مكتبة تقليدية لاتضم سوى آلكتب والدوريات وسائر المطبوعات والمخطوطات وسواء كانت مكتبة عامة أو وطنية أو حتى مدرسية أو جامعية أو متخصصة ؟ أو انصرف القصد إلى مركز معلومات أو مركز توثيق يضم إلى جانب الأوعيه التقليدية الأوعية غير التقليدية كالمصغرات الفيلمية أو المواد السمعية البصرية ويتعمق عمليات التحليل الموضوعي والاستخلاص إلى جانب العمليات الوصفية التقليدية . والعنصر الثالث في هذا التعريف هو « المتجانسة أو غير المتجانسة ، أي قد تُكُونَ الْمُكتبات ومراكز المعلومات الداخلة في الشبكة من نوع واحد : عامة فقط - جامعية فقط - متخصصة في مجال واحد فقط - أَو مدرسية فقط . كما قد تكون المكتبات الداخلة في الشبكة من أنواع مختلفة بل ومن أحجام متفاوتة وقد يربط بينها المجال الجغرافي كما قد تنشتت في مجالات جغرافية متعددة . والعنصر الرابع الذي ورد في هذا التعريف هو « تعفق » والإنفاق هنا هو التعاقد بين المكتبات الداخلة في الشبكة تعاقدا صريحاً مكتوباً على شكل بنود ينظم العلاقة بين المكتبات المؤسسة ويعد دستوراً لها تقبله وتصدق عليه المكتبات ومراكز المعلومات التي تنضم إلى الشبكة فيما بعد . وقد يكون التعاقد ضمنياً على شكل مراسلات أو مخاطبات ذلك أن إنشاء شبكة المعلومات قد يأتي مبادرة فردية من جانب مكتبة واحدة تدعو الأخريات إلى إقامة هذه الشبكة.

والعنصر الخامس في هذا التعريف هو و تشاطر ٤ وأنا أفضل هنا اصطلاح تشاطر بدلاً من اصطلاح و إقتسام ٥ الذي دأبت الدراسات على استخدامه لأن الإقتسام قد يعني التساوى ، بينا واقع مكتبات شبكة المعلومات تقول بخلاف ذلك إذ أن بعض المكتبات في الشبكة قد يأخذ دون أن يعطى وقد يسترجع دون أن يودع أو يخزن والتشاطر هنا يعني الإستفادة إلى أبعد حد مما هو متاح في دومين الشبكة .

والعنصر السادس في تعريفنا الجامع هو « المصادر » أو كما تسمى أحيانا الموارد وقد استخدم هذا المصطلح هنا بمعناه الواسع جدا الذي يمتد ليشمل: الموارد وقد المعلومات جميعا .. كتب ، دوريات ، مواد سمعية بصرية ،

مصغرات فيلمية ، وثائق فنية أو أدارية ، ملفات البيانات المقروءة آليا .. حيث تناح تلك الأوعية وما بها من معلومات لسائر المكتبات الداخلة في الشبكة .

ب ــ العمليات الفنية والوظائف جميعا التى تؤديها المكتبات داخل الشبكة بديًا من التزويد ومروراً بالفهرسة والتصنيف بل والتكعيب وانتهاء بالخدمات المكتبية مثل الإعارة والخدمات الببليوجرافية وخدمات المراجع ...

جـ الموارد البشرية بمعنى الإستفادة الكاملة من الخبرات الموجودة لدى أى مكتبة من المكتبات الداخلة في الشبكة أو الأفكار الموجودة لدى العاملين في أيها سواء كان ذلك عن طريق الاستشارة بأى من وسائل الإستشارة أو عن طريق التدريب حيث ينتقل الخبراء من مكتبة إلى أخرى لتقديم الخبرات والأفكار الجديدة.

والعنصر السابع في التعريف هو و استخدام الحاسب الآئي ووسائل الاتصال الحديثة و ذلك أن إنخراط المكتبات ومراكز المعلومات على شكل شبكات لم يتبلور وتتضبح أبعاده ويتحقق الا بوجود الحاسب الآلي ودوره الحلاق في اختزان كميات هائلة من المعلومات وتسهيل استرجاعها وقد ساند الحاسب في عملية نقل المعلومات عبر مسافات طويلة داخل البلد الواحد وخارجه وجود تكنولوجيا الاتصال المتقدمة والتي بلغت ذروتها في الأقمار الصناعية التي جعلت من العالم قرية صغيرة تنتقل المعلومات بين أرجائه في سرعة خاطفة ليس فقط بالصوت عبر الأثير ولكن أيضا بالصورة . ولذلك يعتبر استخدام تكنولوجيات المعلومات من العناصر الأساسية في قيام شبكات المعلومات .

الهدف من شبكات المعلومات

الهدف من شبكات المعلومات هو تقديم خدمات أفضل لرعايا المكتبات الأعضاء فى الشبكة وكلمة وأفضل و يمكن تحديدها بمقايس كمية مثل تكاليف أقل – استعمال أكثر للأوعية – سرعة أكثر فى الوصول إلى الأوعيه المطلوبة . كما يمكن تحديدها بمقايس نوعية مثل : الراحة فى الوصول إلى الأوعية والود والسخاء فى تقديم الخدمة داخل الشبكة سواء بالنسبة لأمناء المكتبات ورعايا المكتبات (٢) .

وهذا الهدف الأساسى لشبكة المعلومات يعنى تحولاً فى فلسفة المكتبات الأعضاء من الإعتاد المطلق على و المقتنيات المحلية » إلى الإعتاد على و الوصول للأوعية المقتناة فى أماكن أخرى a . وهذا التقديم الأفضل لا يتأتى إلا من خلال تشاطر المصادر Resource - Sharing بمعناها الواسع .

ولقد ذهب بعض علماء المعلومات إلى عقد مقارنة بين شبكة المعلومات والجسم الإنساني وعلى سبيل المثال فإن الجهاز الهضمى يشبه جهاز التزويد والأقتناء والعمليات الفنية . كما أن جهاز الفضلات في الجسم يشبه إلى حد كبير جهاز الاستبعاد في الشبكة وجهاز الأوعية الدموية (بما في ذلك القلب) يشبه إلى حد كبير جهاز التداول والاستعاره في الشبكة ، كذلك يشبه الجهاز البصرى جهاز التصوير والاستنساخ . والجهاز العصبي في الجسم البشرى يشبه إلى أبعد حد نظام الإتصال في أية شبكة للمعلومات .

إن كل الأجهزة فى الجسم البشرى تتكامل نحو الخدمة الأفضل فى هذا الجسم كما تتكامل كافة الأجهزة فى شبكة المعلومات نحو أنسياب المعلومات ووصولها إلى رعايا المكتبات الأعضاء فى الشبكة (٣) .

وعلى مدى تاريخ المكتبات والمعلومات نلحظ أن كل محاولات الأكتفاء الذاتى من جانب المكتبة الفردية كانت دائماً محاولات مستحيلة ، وإذا كان الأمر كذلك أيام كان الإنتاج الفكرى في مهده وحاجات القراء محدودة فإن تلك المحاولات في عصر الانفجار الفكرى وثورة المعلومات هي أكثر استحالة .

لقد وضع فيرنر كلاب يده على أن قضية تشاطر المصادر قد عرفت فى مكتبة نينوى ومكتبة الإسكندرية فى العصور القديمة ، وقدم أدلة كافية على أن مكتبة الإسكندرية كانت تعير الكتب لمكتبة برجاموم حوالى سنة ٢٠٠ قبل الميلاد ، وأن نفس هذه المكتبة كانت تستعير الكتب من مكتبات اليونان تنسخها وتعيدها . والبحث التاريخى فى هذا الاتجاه بحث ممتع ، ولكن ما وصلنا من حقائق يكفى لأن يؤكد الحاجة والضرورة الملحة إلى التعاون من أجل تشاطر المصادر وهو الهدف المطلق (٤) .

إرهاصات شبكات المعلومات

لما كان جوهر شبكات المعلومات هو تشاطر المصادر باستخدام الوسائل

التكنولوجية فقد ذهب خبراء الشبكات إلى أن فكرة التشاطر قد بدأت فى المصور القديمة بطرق بدائية إذ ثبت أنه كان هناك تعاون بين المكتبات المصرية ومكتبة أشور بانيبال كما كان هناك من الأدلة ما يقطع بوجود تبادل للإعارة بين مكتبة الاسكندرية ومكتبة برجاموم وذلك منذ حوالى سنة ٢٠٠ قبل الميلاد .

وفي القرن التاسع عشر بدأت فكرة التبادل الدولي للمطبوعات تظهر وتلح بعد إنشاء « الوكالة الدولية المركزية للتبادل الدولي » على يد مؤسسها و الكسندر فاتيمار » وكان هدفها هو تيسير تبادل المطبوعات بين دول القارة الأوربية وأمريكا الشمالية . ومن الثابت أن تلك المؤسسة قد قامت بتنفيذ قسط كبير من عمليات التبادل بين المكتبات المختلفة في الفترة من ١٨٤٠ وحتى ١٨٦٠ ، إلا أن البرنامج قد توقف بعد ذلك بعقد أول معاهدة دولية في بوكسل لتبادل المطبوعات وانضم لهذه الاتفاقية بعد ذلك عدد كبير من بروكسل لتبادل المطبوعات وانضم لهذه الاتفاقية بعد ذلك عدد كبير من عليها بأية سبيل أخرى ، من بينها مصر التي صدقت على الإتفاقية في ٢٧ ، ٢٨ لفبرائد الرسمية والحوليات الحكومية والوثائق الحاصة بالبرلمانات » . وتوالت اتفاقيات التبادل الدولية والإقليمية بعد ذلك : المكسيك ١٩٠٧ ، يونس ايرس ١٩٥٠ ، عداميد التعاوني المربية ١٩٤٥ ، مدريد ١٩٥٣ ، مدريد ١٩٥٣ ، مدريد ١٩٥٣ ، اليونسكو : معاهدتا ١٩٥٨ (٥) .

هذا التبادل الدولى للمطبوعات يعتبر فى الواقع نواة للتعاون المكتبى الذى هو فى حقيقة أمره وجوهره ليس إلا فكرة شبكات المعلومات .

إلى جانب هذا العمل التعاونى فى مجال تبادل المطبوعات بداً فى نهاية القرن التسم عشر وأوائل القرن العشرين العمل التعاونى فى مجال الفهرسة وكانت هناك مسميات مختلفة لهذا الجانب مثل الفهرسة المركزية Cataloguing ، الفهرسة التعاونية (Cataloguing in Source) الفهرسة التعاونية (Cataloguing in Source) الفهرسة فى المنبع - Cataloguing in Publication) الفهرسة أثناء النشر (Cataloguing in Publication).

والفهرسة المركزية تعنى أن هناك مكتبة رئيسية تتبعها مكتبات فرعية ، وتقوم تلك المكتبة المركزية بإعداد الفهرسة الكاملة لها ولمكتباتها الفرعية على النحو الذى تقوم به مكتبة الجامعة بالنسبة لمكتبات الكليات والأقسام في الجامعة وعلى النحو الذى تؤدية المكتبة العامة المركزية لمكتباتها الفرعية . والحكمة هنا هى التوحيد من جهة وتوفير وقت أمناء المكتبات الفرعية ليتفرغوا للخدمة المكتبة من جهة ثانية وتقليص الجهد الذى الذى يتكرر مرات ومرات في فهرسة الكتاب الواحد في أكثر من مكان من جهة ثالثة .

والفهرسة المشتركة هي الأخرى تعنى فهرسة الكتاب الواحد لعدد من المكتبات مرة واحدة وغالبا ما تكون هذه المكتبات على قدم المساواة وليس بينها تبعية وتشترك جميها فى تكاليف الفهرسة بنسب متفق عليها .

والفهرسة التعاونية تعنى نفس الشيء مع أقل القليل من الفروق .

أما الفهرسة فى المنبع فتنصرف إلى فهرسة الكتاب فى دار النشر ذاتها وقد ترسل بطاقات الفهرسة فى كيس بلاستيك داخل الكتاب بحيث تحصل المكتبة على الكتاب وبطاقاته فى وقت واحد ، كما قد تسبجل بيانات الفهرسة كاملة فى موضع ما غالبا ظهر صفحة العنوان فى الكتاب وتقوم كل مكتبة باعداد بطاقاتها من تلك البيانات . وتختلف إجراءات الفهرسة فى المنبع من دولة إلى أخرى . وقد كشفت تجربة الفهرسة فى المنبع عن فوائد جمة إلا أنه كانت تشوبها بعض الشوائب عما أفسح الطريق إلى ظهور فكرة و الفهرسة أثناء النشر ، أو « الفهرسة فى المطبوع » كما يطلق عليها البعض .

والفهرسة أثناء النشر تعنى تسجيل أهم بيانات الفهرسة فقط وليست بطاقة كاملة في ظهر صفحة العنوان وهذه البيانات غالبا ما تكون: المدخل ،العنوان ، ورقم الطبعة ورأس الموضوع ورقم التصنيف تبعا لنظام تصنيف أو نظامين . على نحو ما يحدث في الكتب الأمريكية والبريطانية . ومن ثم فإن الفهرسة في المطبوع تعين على إتمام عملية الفهرسة داخل المكتبة المقتنية للكتاب مع تجنب كافة سلبيات الفهرسة في المنبع .

وفى مطلع القرن العشرين قادت مكتبة الكونجرس فكرة توزيع البطاقات الجاهزة للكتب التي تقتنيها على نطاق دولى ، وحذت شركات تجارية حذو مكتبة الكونجرس فى بيع البطاقات الجاهزة مثل شركة ويلسون فى الولايات المتحدة وشركة بلاكويل فى بريطانيا (٦) .

وليس من قبيل الصدف إذن أن يكون التزويد والفهرسة أول مجالين فى بجالات العمل الشبكى بعد تبلور شبكات المعلومات فى العشرين سنة الماضية إذ بدأت إرهاصات التعاون بهما .

وكان إغراط المكتبات العامة في بعض الدول الأوربية والولايات المتحدة على شكل شبكات تتدرج من مكتبة مركزية إلى مكتبات شبه مركزية إلى مكتبات في مكتبات في مكتبات متنقلة وصناديق كتب هذ أواخر الثلاثنيات من قرننا العشرين وحتى الآن دليلاً رائعاً على إمكانية و تشاطر المصادر و لب العبار الشبكي الآن (٧) .

إلى جانب تطور فكرة التعاون المكتبى وتشاطر المصادر كان تطور أساليب الإتصال وتكنولوجيته وهو الجانب أو الوجه الأخر في عمل شبكات المعلومات فغى سنة ١٩٢٧ بدأت المكتبة الحرة في فيلادلفيا باستخدام أول آلة كاتبة عن بعد Teletypewritèr وذلك لنقل المعلومات من مكان إلى آخر داخل إلمكتبة الواحدة وهي نفس الفكرة التي تطورت بعد ذلك في الأربعينات باستخدام الآلة الكاتبة عن بعد لنقل المعلومات بين مكتبين متباعدتين في نفس المدينة وفي نفس الفترة بدأت بواكير العقول الإلكترونية في الظهور على مسرح المعلومات واستخدمت أثناء الحرب العالمية الثانية في اختزان واسترجاع المعلومات على نطاق عدود (٨) .

ومن الغريب أنه بعد تطور العقول الإلكترونية ووسائل الاتصال الحديثة لم تكن المكتبات والأوساط العلمية هي البادئه في استخدامها في اختزان واسترجاع ونقل المعلومات بين نقاط متباعدة بل بدأ الأمر على يد الأوساط التجارية فكانت شركة جنرال اليكتريك — General Electric — أولى الشركات التجارية التي أقامت شبكة معلومات مستفيضة تنقل المعلومات بين ٢١٠٠ نقطة في انحاء متفرقة من العالم ترتبط جميعها بستة عشر مركزا إقليمياً . هذه المراكز الإقليمية ترتبط بدورها بالمركز الرئيس للشركة في كليفلاند ومن ثم تستطيع أي نقطة من الد ٢١٠٠ الحصول على أية معلومة موجودة في أي

منها أو فى المراكز الإقليمية أو المركز الرئيس كذلك فإن شركات الطيران كانت من الأوساط التجارية التى ارتبطت فيما بينها فى شبكات معلومات وخاصة فيما يتعلق بعمليات الحجز والالغاء . ولم تتخلف البنوك عن الإرتباط فيما بينها فى شبكات لتداول المعلومات المتعلقة بالأرصدة والعملاء ومن العادى جدا أن يرتبط البنك الرئيسي بفروعه داخل الدولة الواحدة وأيضا على نطاق العالم فى نظام معلومات واحد (٩) .

واقتباساً لفكرة العمل الشبكى من المؤسسات التجارية بدأت المكتبات ومراكز المعلومات على استحياء فى أواخر الحسينات وأواثل الستينات فى تجسيد صورة شبكات المعلومات باعتبار المكتبات أساساً هى 3 مستودعات للمعلومات على بضاعتها الأولى وليست بضاعة مساعدة كما هو المؤسسات التجارية . ولقد أصبحت شبكات المكتبات والمعلومات حقيقة وظاهرة من الظواهر المتكررة فى أواخر السبعينات لضرورات وحتميات إقتضتها ظروف العصر : كما أصبحت ظاهرة من الظواهر الملحة فى الثانينات .

حتميات إنشاء شبكات المعلومات

من المؤكد أن الضرورات التي تحم إنشاء شبكات المكتبات أقوى بكثير من العقبات التي تحول دون تجمع المكتبات ومراكز المعلومات على شكل شبكات فكما أن الإنسان حيوان مشاطر فإن من الأمور اللازمة في دنيا المعلومات تشاطر المصادر للأسباب الآتية :

العامل الأول : الأنفجار الفكرى أو ثورة المعلومات

ذلك أننا إن شتنا أن نصف العصر الذى نعيش فيه بصفة فإننا لن نصفه بعصر المرأة ولاعصر الشعوب ولاعصر السرعة أو الفضاء أو عصر الديمقراطية بل يجب أن نصفه بإنه عصر و المعلومات ، ولأنه عصر المعلومات فالصق به بعد ذلك أية صفة من الصفات السابقة . ذلك أن ما فرزه العقل البشرى في الخمسين سنة الأخيرة من معلومات يعدل ستة أمثال ما فرزه في محمسة قرون سابقة . ولعل بعض الارقام تؤكد أننا نعيش عصر الإنفجار الفكرى .

يصدر في العالم في كل سنة عدد من الكتب يصل إلى ٧٥٠,٠٠٠ عنوان

بصرف النظر عن عدد النسخ التي تصدر من كل عنوان . ويصل ما صدر فى العالم منذ دخول الطباعة حتى الآن إلى حوالى خمسة عشر مليون كتاب منها إثني عشر مليونا فى الخمسين سنة الأخيرة وحدها أى ما يعادل أربعة أمثال ما صدر فى القرون الخمسة السابقة كما ينشر فى العالم سنويا ما يقترب من صدر فى العرب مدورية بعدد من المقالات قد يدور حول ٢٥٠ مليون مقال .

ويستخدم العالم فى صناعة الكتب والدوريات نحوا من ثمانين مليون طنا من الورق أى بما يغلف الكرة الأرضية سبعة مرات كل سنة لو صنعت على شكل لفافة .

وإلى جانب المطبوعات من كتب ودوريات هناك المصغرات الفيلمية التي تصدر سنويا بمتات الآلاف من القطع والتي أصبحت تمثل صناعة نشر متميزة في العشرين سنة الأخيرة . وهناك المواد السمعية البصرية التي تصدر هي الأخيرى سنويا بمتات الآلاف من القطع وتحمل المعلومات بالصوت و / أو البصر . وهناك الوثائق الصورة . وتسترجع منها المعلومات بالسمع و / أو البصر . وهناك الوثائق بفعتها الإدارية والفنية وهي تنمو جرثومياً ويحسب هذا النمو ليس بالسنة وإنما بالثانية حيث تفرز الأجهزة المختلفة بالدولة كل ثانية عشرات من تلك الوثائق . ودخلت العقول الإلكترونية في سباق فرز المعلومات على شكل ملفات مقروعة آليا .

هذا الإنفجار الفكرى سواء فى تعدد الوسائط الحاملة للمعلومات أو فى كمية المغرمات التى يحملها كل كمية المغردات الصادرة من كل وسيط أو فى كمية المعلومات التى يحملها كل مفرد من المفردات يقابله على الجانب الآخر ضعف فى الميزانية إن لم يرجع إلى وضيق مطرد فى ذات اليد بها . وهذا الضعف فى الميزانية إن لم يرجع إلى الارتفاع المستمر فى أثمان الأوعية المكتبية الحاملة للمعلومات وزيادة الانتاج الفكرى وانحطاط قيمة العملة .

والمكتبات والحال هكذا لا عيص أمامها من التعاون فى مجال التزويد بحيث تركز كل منها على جانب معين من جوانب الإنتاج الفكرى سواء من حيث الموضوع أو الشكل . ومن ثم يمكن أستغلال الإمكانيات المالية المتضائلة فى جانب واحد من جوانب الإنتاج بدلاً من تشتيتها فى قشور من هنا وهناك . وعندما يتم هذا التخصص فإن تعمق الاقتناء بمكن تأمينه وبمكن ضمان تفطية معقولة للإنتاج الفكرى داخل الشبكة الواحدة .

وهناك حقيقة مؤكدة هي أنه لا توجد في الوقت الراهن مكتبة واحدة يمكنها تحقيق (الاكتفاء الذاتي) لأنه لا توجد مكتبة واحدة تستطيع شمول التجميع والاقتناء ولو لكسرة واحدة من المعرفة البشرية . فالاكتفاء الذاتي في ظل الإنفجار الفكري وثورة المعلومات الرابعة أمر غدا مستحيلاً .

العامل الثانى : إنعدام الاستغلال الأمثل لأوعية المعلومات

وهذا العامل مرتبط بطبيعة الحال بالعامل السابق حيث تقوم المكتبات ومراكز المعلومات كل على حدة – فى حالة عدم التعاون والتنسيق – بانفاق مواردها المالية على مواد قد تبقى فترات طويلة دون أن تستخدم أو يمسها قارىء ما .

ولقد أجريت بعض الدراسات على استخدام أوعية المعلومات فى مكتبات أجنبية فكشفت عن أن بعض الكتب لم يستخدم إلامرة واحدة كل ٢٥ سنة بوان بعض الدوريات لم تحس إلا مرة واحدة فى فترة ٢٥ ــ ١٠٠ سنة بل ذهبت تلك الدراسات إلى أن هناك من الدوريات والكتب مالم تمتد إليه يد بشرية حتى ولو لازالة التراب المتراكم عليها .

ومن هنا نرى أن التعاون بين المكتبات يمكن من توسيع رقعة استخدام الوعاء الواحد ومن ثم يتحقق الاستغلال الأمثل لأوعية المعلومات (١٠)

العامل الثالث : ارتفاع تكاليف الحياة المكتبية

يقصد بالحياة المكتبية كل ما يتصل بمهنة المكتبات من أوعية إلى موظفين إلى خدمات بمنعاها الواسع ففى السنوات الأخيرة أصبحت الميزانية المخصصة لشراء الأوعية فى كثير من المكتبات ومراكز المعلومات قاصرة عن أن تشترى أكثر من ١٠٪ مما كانت تشتريه منذ عشر سنوات . وقد دلت الأرقام على أن أسعار المواد المكتبية ترتفع سنويا بما يتراوح بين ١٠ و ٢٤٪ مع اختلافات طفيفة من دولة إلى أخرى ولوحظ أن أجور العاملين فى المكتبات قد ارتفعت فى نفس الفترة بنسبة ٢٠٪ كما ارتفعت تكاليف إدارة المكتبات والخدمات المكتبية وخدمات المعلومات بصفة عامة إلى ١٠٠٪، وقد أدى هذا كله بالتالى إلى الاستغناء عن عدد كبير من العاملين في المكتبات وتقليص النفقات لتوفيرها لشراء الأوعية . واضطر بعض المكتبات إلى إلفاء اشتراكه في عدد من اللوريات وصل في بعض الأحيان إلى ألفى دورية .

ومن ثم يتضح لنا بما يشبه القطع أن إنقاذ المكتبات ومراكز المعلومات من ارتفاع تكاليف الحياة المكتبية إنما يكمن فى انخراط تلك المؤسسات فى شبكات تنعاون فيما بينها على تشاطر المصادر (١١) .

العامل الرابع : تبديد الوقت والجهد في تكرار العمليات المكتبية

العمليات المكتبية بصفة عامة عمليات نمطية أى أنها عمليات تكرارية تنزع إلى التكرار بنفس الأسلوب والتفاصيل فى كثير من المواقع . ومعنى هذا أننا نستخدم عدداً متزايداً من الأيدى العاملة لاداء نفس العملية الواحدة عددا من المرات ونضيع وقتا وجهدا ومالاً ما كان أحراها أن تستخدم فى اتجاه آخر خذ على سبيل المثال : اجراءات طلب الكتب من الناشرين أو من الموزعين . إن نفس الكتاب الواحد قد يطلب لعدد من المكتبات فى نفس الوقت بواسطة عدة جهات . ولو كان هناك أى قدر من التعاون بينها لاً مكن تجميع هذه الطلبات كلها فى طلب واحد وبالتالى فى عملية واحدة توجهه وجهة واحدة عن طريق مصدر واحد .

ومثال أخر من عملية الفهرسة بمعناها الواسع حيث تتم فهرسة الكتاب الواحد فهرسة وصفية وموضوعية عدة مرات فى عدد من الأماكن فى نفس الوقت وفى هذا أيضاً تبديد لوقت وجهد ومال كان يمكن توفيرها لو حسنت النية وصدقت الرغبة فى التعاون .

حتى عملية التكميب والاعداد المادى للأوعية يمكن هي الأخرى أن تكون مجالا خصباً للتعاون وتوفير الوقت والجهد والمال . ويقاس على تلك الأمثلة التي ضربناها ٩٠٪ . من العمليات المكتبية الفنية والمادية والإدارية . ولسوف نرى فيما بعد عند حديثنا عن أنواع شبكات المعلومات كيف تصبح تلك العمليات عملاً تعاونيا في شبكات المكتبات والمعلومات .

العامل الحامس : سوء توزيع الكفايات البشرية بين المكتبات ومراكز المعلومات

حيث تتركز الكفاءات القادرة على انجاز العمل بدقة واتقان وخاصة العمل الفنى (ف مجال التزويد والفهرسة والببليوجرافيا) في مكتبات معينة وهي أساساً المكتبات الكبرى ، بينها تعانى سائر المكتبات من نقص حاد في هذه الكفاءات وبالتالي يهبط الأداء الفنى فيها .

وبالانخراط فى شبكات المكتبات والمعلومات يمكن استغلال تلك الكفاءات لصالح مجموع المكتبات الداخلة فى الشبكة سواء بالاستفادة المباشرة أو غير المباشرة .

العامل السادس: وجود المساعدات لاقامة هذه الشبكات

وهذه المساعدات هي مساعدات مالية بالدرجة الأولى وأدبية بالدرجة الثانية والمساعدات قد تكون داخلية وقد تكون خارجية ، إذ تستحث الحكومات وخاصة في الدول المتقدمة كما في حالة الولايات المتحدة وبريطانيا – المكتبات ومراكز المعلومات على الانخراط والانضمام على شكل شبكات بدلاً من الانخرالية والتشرذم . وتبذل المساعدات المالية بسخاء لتحقيق هذا الغرض . وكان من جراء هذه المساعدات في الولايات المتحدة هذا التسابق الذي نشهده الآن لإقامة شبكات المعلومات داخل الولايات حتى إن عددها ليربو الآن على خمسمائة شبكة أكاد أحميها جيها .

وإيمانا من تلك الدول المتقدمة بشبكات المعلومات خرجت المساعدات المالية والأدبية خارج نطاق تلك الدول النامية حيث تقوم الولايات المتحدة والاتحاد السوفيتي وبريطانيا يتقديم المعونات المالية والفنية للدول النامية التي ترغب في إقامة شبكات للمعلومات داخل أراضيها .

وإذا كانت الدول المتقدمة قد أدركت أهمية الشبكات في تقليل النفقات ورفع مستوى الأداء في نفس الوقت فحثت عليها وبذلت لها المعونات والمساعدات ، وهى الدول الغنية فما أحوج الدول النامية الفقيرة ذات الموارد المحدودة إلى تشجيع تلك الشبكات والتشيجيع على إقامتها : لما فى ذلك من فوائد جمة ستتضح أكثر كلما عايشنا الشبكات وخبرتاها .

العامل السابع : دخول التكنولوجيا الحديثة إلى مجال المعلومات

جاءت التكنولوجيا الحديثة فى موعدها تماماً مع الإنفجار الفكرى وثورة المعامل الدوى المعامل الدوى أضبع التعامل الدوى والمعالجة اليدوية لمصادر المعلومات وللمعلومات نفسها أمراً بالغ الصعوبة . وقد غدت السيطرة على هذا الفيض المغرق بل الطوفان من المعلومات التى يفرزها العقل البشرى كل سنة بدون الآلات ضرباً من ضروب المستحيل .

ولاقامة شبكات المعلومات يلزمنا نوعان أسلميان من التكنولوجيا:

النوع الأول يلزم لأختزان واسترجاع المعلومات والنوع الثانى يلزم لنقل المعلومات من مكان إلى آخر .

وقد تدرج النوع الأول تعقيدا حتى وصلنا اليوم إلى الحاسبات الإلكترونية ويرجع تاريخ تلك الحاسبات (أو العقول الإلكترونية أو الكمبيوتر أو الحاسبات الآلية أو الكمبيوتر أو الخاسبات الآلية أو النظامات أيا كانت التسمية) إلى أوائل القرن التاسع عشر حين فكر تشارلز باباج في إنتاج أول آلة حاسبة وابتكرها في سنة The حين فكر تشارلز باباج في إنتاج أول آلة تعمل في الواقع بطريقة نصف آلية ونصف يدوية ثما حدا بهذا العالم الرياضي البريطاني إلى تطوير آلته في سنة ١٨٣٧ و يسميها باسم آخر هو الآلة التحليلة علمية العمليات الحسابية الجديدة صممت لتعمل بطريقة آلية كاملة وتقوم بكافة العمليات الحسابية وقدر ملذه الآلة أن تقوم بستين عملية في الدقيقة الواحدة . ومكونات آلة باباج هي في الواقع نفس مكونات الحاسب الآلي في الوقت الراهن . ومن ثم تعتبر تصميمات باباج هي أساس الحاسب الآلي لولا أن الظروف لم توات باباج في مكانيكية دقيقة الصنع لزمت لصنع هذه الآلة وتوفي باباج سنة ١٨٧١ قبل أن التاريخ منذ ١٨٧١ قبل أن

وعلى الجانب الآخر من الأطلنطى أخذ هيرمان هوليريث حوالى • ١٨٩ فى التفكير فى إنتاج آلة حامبة تستخدم فى احصاءات السكان لعدم كفاية الوسائل اليدوية لهذا الفرض بسبب ارتفاع عدد السكان فى الولايات المتحدة عاما بعد عام وقد تم اختراع تلك الآلة التى تستخدم البطاقات المتقوبة لهذا الاجراء .

وقد أسس هوليريث شركة تحمل اسمه لانتاج هذه الآلة وتوزيعها سنة ١٨٩٦ وهى نفس الشركة التى اندمجت مع شركتين أخريين وتألفت منها الشركة العالمية الشهيرة آى . نى . إم IBM وذلك سنة ١٩٢٤ .

وفى سنة ١٩٣٧ أدخلت تعديلات جذرية على جهاز هوليريث وذلك على يد العالم هيوارد أيكن من جامعة هارفارد بالولايات المتحدة . وفعلا تم أنتاج ألة جديدة تحمل اسم (مارك) سنة ١٩٤٤ واستخدمتها القوات البحرية الأمريكية أثناء الحرب العالمية الثانية . وكانت هذة الآلة التي تعد أول حاسب آلى حقيقى كبيرة الحجم معقدة التصميم الكترونية ميكانيكية طولها حوالى ١٧ متراً وارتفاعها ثلاثة أمتار واستخدمت في صناعتها مليون قطعة و ٠٠٠ ميل من الأسلاك الكهربائية .

وبطبيعة الحال كان هذا الجيل الأول من الحاسبات الإلكترونية الميكانيكية (مارك) بطىءالإنجاز حدا إذا قيس بالحاسبات الحالية فقد كانت عملية جمع عدين تستغرق ٢/١٠ من الدقيقة (١٢ ثانية) بينها كانت عملية الضرب تستغرق ٤٥٥ دقيقة

وفى نفس الوقت عكف علماء مدرسة مور للهندسة الكهربائية في جامعة بنسلفانيا على تصميم حاسب الكترونى يعمل بطريقة الكترونية خالصة للمساهمة في اجراء العمليات الحسابية الدقيقة السريعة حتى يمكن توجيه القذائف نحو الهدف في الوقت المناسب حيث كان الرادار قد استخدم في تحديد مواقع العدو وتقدمه . وقد رصد لإنتاج هذا الجهاز مبالغ هائلة وفعلا لم يأت شهر فبراير ١٩٤٦ حتى تم أول جهاز الكتروني خالص عرف باسم (انياك) . وقد جاء هذا الجهاز أكبر تقدما من (مارك) إذ كان ينجز في ساعة واحدة ما ينجزه مارك في أصبوع كامل ، كما جاء أصغر حجماً . وفى بريطانيا تم إنتاج أول حاسب الكترونى تحت اسم (إدساك) بجامعة كمبردج عام ١٩٤٩ .

وشهدت الثلاثون سنة الماضية قفزات هائلة فى إنتاج الحاسبات الالكترونية حتى غدا الحاسب الصغير Micro - Computer الذى يقترب فى حجمه من الألة الكاتبة ذا طاقة تخزينية واسترجاعية تعدل حاسب مارك وانياك وإدساك الذى كان الواحد منها يحتاج الى مساحة خمسين مترا مربعا من الحيز .

كذلك تدرج التوع الثانى لتكنولوجيا المعلومات – وهو تكنولوجيا نقل المعلومات – من وسائل اتصال تقليدية بسيطة كالتليفيين والتلكس والآلة الكاتبة عن بعد إلى وسائل إتصال أكثر تقدما وتعقيداً مثل جهاز نقل الصورة Facsimile حتى وصلنا إلى قمة درجات وسائل الاتصال ألا وهي الأقمار الصناعة.

ويقسم خبراء الإتصال وسائل نقل المعلومات هذه إلى ثلاث مجموعات أو فئات أو درجات طبقاً لطاقة المعلومات التي تستطيع الوسيلة حملها في الثانية الواحدة :

- فهناك وسائل إتصال ذات طاقة محدودة (ضيقة) تقدر سعتها من
 ۳۰۰ ـ ۳۰۰ بت/ ثانية .
- وهناك وسائل إتصال ذات طاقة متوسطة سعتها من ۲۰۰۰ ـ ۳۰۰۰ بت / ثانية .
- وهناك وسائل أتصال ذات طاقة هائلة سعتها حتى مليون بث / ثانية .

ومن المؤكد أن التليفون والتلكس والتلغراف من بين الوسائل ذات الطاقة المحدودة أو الضيقة ولكنها مع ذلك تستخدم على مدى واسع فى شبكات المعلومات . وتعتبر الآلة الكاتبة عن بعد وأجهزة نقل الصورة طبق الأصل من وسائل الإتصال ذات الطاقة المتوسطة وأجهزة نقل الصورة تنقل أية صورة سواء كانت نصاً مكتوبا أو حروفاً أو أرقاماً أو ايضاحيات ملونة أو غير ملونة ، وهى تنقل الصفحة من مقاس ٨ × ١٠ بوصة فى ستة دقائق ، ومع كل ذلك تعتبر وسيلة بطيئة عالية التكاليف .

والقمر الصناعي هو قمة وسائل الإنصال من حيث السرعة الهائلة والطاقة العالية في نقل المعلومات ،ذلك أن نفس الصفحة المذكورة سابقا (٨ × ١٠ بوصة) ينقلها القمر الصناعي في ٣٠ ثانية فقط وبتكاليف أقل بالتالي .

والقمر الصناعي هو في الواقع وسيط أو تابع محطة أرضية محطة ترسل المعلومات ومحطة تستقبل المعلومات . وهو من حيث اللغة والوظيفة تابع . ويطلق القمر الصناعي إلى مدار ثابت في الفضاء حول الكرة الأرضية فوق خط الاستواء في مكان محدد على المحيطات الثلاثة الأطلنطي – الهندى – الهادى .

وترسل المعلومة أيا كانت بالصوت والصورة إلى القمر عن طريق محطة أرضية فيما يعرف بالرسالة الصاعدة ويلقفها القمر ويرسلها في التو واللحظة . إلى محطة أرضية أخرى هي محطة الاستقبال فيما يعرف بالرسالة الهابطة . ولتلقى الرسالة الهابطة في محطة الإستقبال لابد من توفر هوائى (إيريال)

ولتلقى الرسالة الهابطة فى محطة الإستقبال لابد من توفر هوالى (ايريال) ضخم يصل قطره إلى ١٢ متراً .

ولقد تطورت الأقمار الصناعية تطوراً هائلاً في العشرين سنة الأخيرة من قمر صناعي صغير يزن ٦٨ كجم فقط به بضعة قنوات إتصال قليلة ويعمر في الفضاء ما بين سنة ونصف إلى ثلاث سنوات ، تطور القمر حاليا ليزن ٣٠٠ كجم ويحمل بضعة آلاف من القنوات ويعمر في الفضاء قرابة ثماني سنوات .

لقد أصبحنا الآن أمام قمر صناعي يغطى ثلث الكرة الأرضية ، ومعنى هذا أن كافة الإتصالات في جميع أنحاء المعمورة لا تتطلب سوى ثلاث أقمار صناعية فقط . ومن ثم فليس هناك مبرر لهذا التزاحم بين الدول على حجز مكان في المدار الثابت فوق خط الإستواء .

وهناك اليوم شبكتان عالميتان لنقل المعلومات عبر الأقمار الصناعية الأولى هى شبكة إنتلسات وتضم ١٠٦ دولة ؛ الثانية هى انترسبو تنك وتضم ١٢ دولة فقط من دول المعسكر الشرق .

وعن طريق هذه الوسائط يمكن نقل أى معلومات من مكان إلى آخر على الكرة الأرضية (١٢) .

معوقات قيام شبكات المعلومات

عرضنا على الصفحات السابقة مبررات أو حنميات إنشاء شبكات المملومات وإقامتها ولكى تكتمل الصورة يحسن بنا أن نستعرض معوقات قيام هذه الشبكات ، إذ أنه فى مسيرة أى تقدم لابد أن تقوم عقبات وعقبات تحد من سرعة هذا التطور .

وفى مجال شبكات المعلومات قامت وتقوم عقبات وعوائق كثيرة هى فى حقيقتها عقبات اصطناعية وليست جوهرية ويمكننا أن نجمع هذه المعوقات تحت الفئات الآتية :

الفئة الأولى : الحواجز النفسية

ذلك أن بعض المكتبات ومراكز المعلومات يميل بطبيعته إلى الفردية كذلك العاملون فيها ينحون إلى الذاتية ويخشون من أن الإنخراط فى شبكة للمعلومات قد تفقدهم ذاتيتهم وشخصيتهم التى تبلورت عبر عدد من العقود والسنوات.

كما تخشى القيادات على وجه الخصوص فى تلك المكتبات أن تفقد مراكزها ومناصبها القيادية وبالتالى مكانتها إن هى ذابت فى كيان أكبر . ومن هنا فإنها تقاوم ماوسعها الاندماج فى الشبكة لتحتفظ بكيانها وسلطانها .

الفئة الثانية : الحواجز الجغرافية والطبيعية وعدم وجود وسائل للتغلب عليها :

حيث تقوم المسافات المتنائية والموانع المائية والجبال والتلال حائلاً دون تكامل شبكات المعلومات ودون تيسر تدفق المعلومات بين عناصر الشبكة . وإذا كان من السهل التغلب على هذه العقبة بين دولة ودولة باستخدام الأقمار الصناعية فإنه ما زال من الصحب التغلب عليها داخل الدولة الواحدة لأنها غالبا ما تعزف عن استخدام الأقمار لهذا الفرض ويصبح استخدام وسائل الاتصال التقليدية قاصراً في الأعم الأغلب .

والمثال من مصر حيث الرغبة موجودة فى إقامة شبكة معلومات على مستوى القطر كله ولكن تنائى المسافة بين المكتبات وتبعثرها على خريطة القطر وعدم وجود الحد الأدنى من وسائل الاتصال يحول تماما دون ذلك . وبينها تقيم بعض المكتبات إتصالات مع شبكات معلومات في الخارج فإنها تفشل في خلق هذه الإتصالات مع شقيقاتها في داخل مصر .

الفئة الثالثة : الحواجز التشريعية والإدارية

ذلك أن إقامة شبكات معلومات يعنى إنضمام واندماج مكتبات ذات تبعيات إدارية مختلفة ، انضمام مكتبات ذات هياكل تنظمية وادارية متفاوتة ويعنى انخراط مكتبات ومراكز معلومات ذات لواقع وتشريعات متباينة . وانصهار هذا كله في كيان إدارى وتنظيمي وتشريعي جديد . ويتطلب ذلك إحداث ثورة داخل الله ولا يوجد على أي مستوى وخاصة في الدول النامية أية شخصية أو أي مسئول يستطيع اتخاذ مثل هذا القرار .

الفئة الرابعة : الحواجز التاريخية والفنية

ذلك أن كل مكتبة أو مركز معلومات ينمو بطريقته الخاصة عبر العقود التاريخية المختلفة وتتأكد ملاعمه الشخصية من خلال هذا التاريخ ، وحتى فى البلد الواحد لايمكن أن نجد مكتبتين ولو من نفس النوع قامتا بنفس الاسلوب وتطابقنا فى كل شيء .

ومن الناحية الفنية نلاحظ تفاوتا غتلف الدرجة بين المكتبات سواء فى عالات التزويد أو الاعداد الفنى أو الخدمات والتزام المكتبة تجاه قرائها . وكلما كان قيام الشبكة يتطلب التوحيد والتوحيد إلى أبعد حد فى هذه المجالات ، فإن تخلى المكتبة عما اصطلحت عليه عبر سنى حياتها وتعودت عليه عبر مسيرتها وإقامة نظام جديد ، قد يعنى تردد كثير من المكتبات فى الانضمام إلى الشبكة المقترحة .

الفئة الخامسة : حواجز الافتقار إلى الأرقام والإحصائيات والتجريب

عندما تقارن بين وضع مكتبة ومكاسبها أو خسائرها قبل انضمالها إلى شبكة المعلومات وبعدها ولكى يحتج بهذه المكاسب أو الخسائر للانضمام أو الإنسلاخ إلى ومن الشبكة ، فلا بد من توفر الأرقام والاحصائيات الدقيقة للقيام بهذه المقارنة حتى يصبح الحديث عن الفوائد من عدمها موضوعيا

وعلمياً . إلا أننا في حقيقة الأمر نفتقر إلى مثل هذه الأرقام والإحصائيات فجل المكتبات لا تملك تلك الدقائق لكي تقدمها عندما تطلب .

قد تملك المكتبات إحصائيات عن مقتنياتها أو عدد المترددين أو الإعارات ولكن الأرقام المصورة لتكاليف الإدارة والخدمات والعمليات الفنية ، وهى الأرقام التي يحتج بها عادة في مثل هذه الأمور المصيرية لاتتوفر . بالتالي يصبح الحديث عن مزايا الإنخراط في شبكة للمعلومات حديثا حماسيا وعاطفيا أكثر من أن تستند إلى حقائق دامغة .

ومن جهة ثانية فإن القيام بعمليات التجريب لاثبات النجاح أو الفشل ومن ثم التعميم أو القصر لم تأخذ حظها الكافى لسبب بسيط نعرفه جميعا هو أن تاريخ شبكات المعلومات ، قريب جدا لا يربو على عشريْن عاماً ومن ثم فإن أبعاد التجربة لم تتضع بعد . وهذا الإفتقار إلى التجريب هو الآخر يقف عقبة في سبيل الإحتجاج مع أوضد شبكات المعلومات (١٣) .

تلك إذن هي معوقات قيام شبكات المعلومات وهي كما نرى معوقات صناعية وليست أساسية ومن السهل التغلب عليها لو حسنت النية وصدقت الرغبة ، وقد عرضناها هنا في مقابلة حتميات الإنشاء ليتضح وجها الصورة .

مجالات عمل شبكة المعلومات واستخدام الحاسب الآلي فيها

الخطوط العامة للعمليات المكتبية تبقى دائماً واحدة بين كل المكتبات والاختلافات فقط هى في التفاصيل وأساليب التطبيق وكلما كانت المكتبات متجانسة كلما ضاقت الاختلافات في تفاصيل وأساليب التطبيق .

فكل المكتبات ومراكز المعلومات تقوم بالتزويد حيث تقتنى أوعية المعلومات المناسبة لها وهذا التزويد يتضمن الإختيار والطلب والتسجيل مما ينشر فى السوق ولا توجد مكتبة كائنة ما كانت تنتج ما تتزود به ، بل هى جميعا تقتنى مما تتوفر صناعة النشر على إنتاجه .

بعد عملية النزويد بأبعادها الثلاثة (الإختيار والطلب والتسجيل) تأتى عملية إعداد هذه المقتنيات إعداداً فياً بمعنى وصف هذه المواد وصفا فياً ببليوجرافيا وتصنيفها وتحليلها تحليلا موضوعياً وفى كلمات أخرى وصف هذه الأوعية من الخارج ومن الداخل بحيث يتيسر للمستفيد الوصول إلى أى منها باسرع ما يمكن وبأقل مجهود ومن جانب آخر يتيسر له الاستفادة الكاملة من محتوياتها .

وتأتى بعد عملية الاعداد الفنى بابعادها الأساسية (الوصف - التصنيف التحليل الموضوعي) عملية بث المعلومات أو خدمات المعلومات وتبدأ هذه الحدمات بأبسط صورها وهي الإعارة وتتدرج من الارشاد والخدمات المبلوجرافية حتى تصل إلى التكشيف والاستخلاص. وخدمات المعلومات في الواقع هي قمة الأداء المكنيي أو الهدف المطلق لأن التزويد والإعداد الفني ما هما إلا وسيلتان للخدمة إن صلحا صلحت الحدمة واستقامت وإون فسدا فسدت الحدمة وعقمت . وكما قلت فان هذه العمليات التلاث تبقى واحدة بين كل المكتبات والتفاوت يكمن فقط في التفاصيل والإجراءات .

والمكتبات الداخلة فى شبكة المعلومات قد تتعاون فى هذه العمليات جميعا وتتشاطرها وقد تتعاون فى واحدة فقط أو اثنين منها بل قد تتشاطر مرحلة واحدة فقط من مراحل العملية الواحدة .

وعلى سبيل المثال قد تستخدم المكتبة مرصد الشبكة للحصول على قائمة بالكتب فى موضوع معين ثم تسلك سبيلها الخاص فى تأمين طلب هذه الكتب ، وقد يقتصر استخدام المكتبة للشبكة على الحصول على أرقام التصنيف لأوعية معينة أو رؤوس الموضوعات المتعلقة بها وهكذا .

على العموم فإن مجال عمل الشبكة مسألة متروكة للمكتبات المؤسسة والمنضمة ولكن يهمنا هنا الدخول في بعض تفاصيل هذا العمل .

المجال الأول : التزويد (بناء وتنمية المجموعات)

المرحلة الأولى في عملية التزويد هي الإختيار أى التعرف على الانتاج الفكرى المنشور وتحديد احتياجات المكتبة من هذا الانتاج . ولكي تتم هذه الجزئية فلابد من توفر أدوات الإختيار أى أدوات التعريف بهذا الانتاج الفكرى . هذه الأدوات في حالة شبكات المعلومات قد تكون مخزنة على شكل

بيانات ببليوجرافية وتعليقات في ذاكرة مرصد الشبكة وبالتالى يمكن لأية مكتبة داخلة فى الشبكة أن تحصل على أدوات الإختيار من واقع هذه البيانات وتعد قوائمها المختارة منها . ومن هنا تستغنى المكتبة عن إقتناء الأدوات التقليدية للأختيار مثل : قوائم مطبوعات الناشرين – اعلانات الناشرين بالبليوجرافيات العامة – القوائم القياسية – عروض الأوعية فى الدوريات ... وهى الأدوات التى تتقل كاهل المكتبة ، وحيث أدمجت هذه الأدوات جميعا فى أداة واحدة فى ذاكرة مرصدالشبكة .

أما المرحلة الثانية في عملية التزويد فهي مرحلة التوصية بالشراء أو الطلب Order ويمكن للمكتبة التنسيق مع المكتبات الأخرى في الشبكة بحيث تنخصص كل منها في شراء نوع معين من الأوعية أو في موضوع معين ، كما يمكن للمكتبة أن تتجنب إقتناء وعاء مقتني في مكتبة قريبة منها . وفي كل هذه الحالات ينهض الفهرس الموحد المختزن في ذاكرة مرصد الشبكة معيناً هاما للتعرف على مقنيات المكتبات الأخرى الداخلة في الشبكة وهذا مظهر هام من مظاهر العمل في شبكة . ومن جهة ثانية يمكن إتمام إجراءات الطلب مركزياً عن طريق مكتبة واحدة لكل مكتبات الشبكة الراغبة في شراء نفس الكتاب ومن هنا نحمل عن كاهل المكتبات المختلفة في الشبكة عبء الأجراءات المتعددة الداخلة في مرحلة الطلب هذه . وفي هذا الجانب أيضا يلعب الكمبيوتر دوره الفعال إذ يمكن توجيه طلبات الشراء إلى مكتب الناشر مباشرة على مطارفه دون حاجة إلى بريد أو نحوه مما يستغرق الوقت والجهد. ويقوم الناشر بالتقاط الرسالة الموجهة إليه من المكتبة أو من الشبكة وتنفيذ الطلبية وتوجيهها حسب التعليمات المرسلة إليه فقد يطلب إليه إرسال كل مجموعة كتب إلى مكتبة بعينها أو كل الكتب إلى مكان واحد إذا كان لها أن تعد إعداداً فنياً في هذا المكان ، كذلك يمكن إعداد الكتب إعداد مادياً في نفس المكان فتختم وتدرج بها جيوب الكتب وبطاقاتها .

ولو أن التعاون فى مجال التزويد أحكم أداؤه بين مكتبات الشبكة الواحدة لأمكننا إلغاء ٩٠٪ من الإجراءات التقليدية التى يقوم بها قسم التزويد فى المكتبة وبالتالى لأمكن توفير الوقت والجهد والمال (١٤) .

الجال الثانى: الاعداد الفنى بمعناه الواسع

الإعداد الغنى يشمل الوصف البيليوجرافي للأوعية والتحليل الموضوعي لها بالتصنيف من جهة ورؤوس الموضوعات من جهة ثانية . ومراحل الاعداد الفنى يمكن أن تتتابع على النحو التالى :

١ ــ مراجمة الكتاب على فهارس المكتبة التأكد من عدم فهرسته من قبل وإذا كان الكتاب قد فهرس من قبل داخل نفس المكتبة فليس ثمة مبرر لتكرار عملية الفهرسة ، وإثما تضاف فقط أرقام النسخ الجديدة على الفهرس . وإذا أريدت إعادة فهرسة الكتاب لنقص أو خلل فى الفهرسة القديمة أو إذا لم يكن الكتاب قد فهرس من قبل ، فلابد من فهرسته طبقاللمراحل التى تذكرها فيما بعد . وهذه المرحلة الأولى يمكن استخدام الحاسب فيها استخداما ناجحاً فهو يسر هذه المراجعة ويؤمنها .

 ٢ ــ وصف الكتاب وصفا ببليوجرافيا فيما يعرف بالفهرسة الوصفية .

- ٣ .. إختيار رقم التصنيف المناسب للكتاب.
- ٤ _ إختيار رأس الموضوع المناسب للكتاب .
- ٥ ... صف المداخل في فهارس المكتبة لتيسير استخدامها .

هذه المراحل إذا أنجزت إنجازا يدوياً تقليدياً فإنها تستغرق ما بين ١٥ دقيقة إلى ٢٠ دقيقة للكتاب الواحد وهناك من الكتب ما يستغرق أطول من ذلك . وهذه المدة طويلة نسبياً . أما عندما يم إنجاز هذه المراحل انجازاً آليا داخل إطار شبكة المعلومات فإن المكتبة تحصل على العديد من المزايا فبالاضافة إلى دقة بيانات الوصف وإلى دقة أرقام التصنيف ودقة رؤوس الموضوعات هناك بكل تأكيد عامل السرعة في الإنجاز .

وقد كشفت التجربة الأمريكية عن أنه يمكن إعداد عشرين كتاباً في خلال ساعة واحدة أى ان فهرسة الكتاب لا تستغرق سوى ثلاث دقائق فقط أى دقة مع السرعة . والسيناريو الخاص بالإعداد الآلى للأوعية يمكن أن يسير على النحو النالى: بعد وصول الكتاب مباشرة إلى قسم الفهارس يضغط المفهرس على زر معين في المطرف terminal المتصل بمرصد الشبكة باستخدام اسم المؤلف أو منه بطاقة مكتبة الكونجرس أو عنوان الكتاب ؛ وفي الحال والتوتظهر على شاشة المطرف البطاقة الكاملة للكتاب ، وبعد أن يطمئن المفهرس إلى أن هذا الوصف هو الخاص بالكتاب الذي يفهرسه هناك أسلوب من اثنين إما أن ينقل فهرسة الكتاب وإما أن يضغط على زر مكتوب عليه (ينتج) فتصل هذه التعليمات إلى مرصد الشبكة فتقوم بإنتاج كافة البطاقات اللازمة للكتاب وترسل إلى المكتبة الطالبة .

ولنفترض أن المفهرس طلب بطاقات عدد كبير من الكتب فإن هذه من البطاقات تصله مرتبة حسب النظام لأن الحاسب يقوم بعملية الترتيب هذه من تلقاء نفسه ، وما على المفهرس بعد ذلك إلا أن يصف هذه البطاقات في المورسة في مواضعها الصحيحة .

ولا يشوب هذا المجال من مجالات عمل الشبكات سوى عدم التوحيد فى القواعد وبيانات الوصف وخاصة فى المدخل ؛ كما يشوبه عدم وجود قوائم استناد لتحديد صبغ متفق عليها فى مداخل المؤلفين . وهذا راجع كما ذكرنا إلى حداثة التجربة ولكن مع مرور الوقت فإن هذه العيوب والشوائب سوف تتقلص إلى حدها الأدنى (٥) .

المجال الثالث :خدمات المعلومات

تبرز على قمة الخدمات المكتبية خدمات الإعارة وتبادل الإعارة . وكلما تناءت المسافات بين المكتبات كلما أتضحت أهمية الإنخراط في الشبكة فقد يطلب أحد القراء في مكتبة ما معلومات لا تتوافر لديها بل تتوافر في مكتبة أخرى ، وإذا كان المطلوب من المكتبة الأخرى هو مجرد النص يمكن نقله إلى المكتبة الطالبة في الحال إما بالتليفون قراءة أو بالتلكس أو بالألة الكاتبة عن بعد كتابة كما يمكن نقل النص بجهاز النقل طبق الأصل Facsimile أما إذا كان المطلوب هو الكيان المادى للوعاء نفسه فإنه إرسال الوعاء بالبريد أو مع غصوص طبقا للاتفاق المبرم بين مكتبات الشبكة . فى كل هذه الأحوال يلعب مرصد البيانات التابع للشبكة دوراً أساسيا فى تحديد مكان وجود النص المطلوب تبادل إعارته وهو هنا بمثابة الفهرس الموحد التقليدى .

وتلعب شبكات المعلومات التى تستخدم الحاسبات دوراً اساسياً فى خدمات البث الانتقائى للمعلومات حيث يسمجل فى مرصد الشبكة أسماء الباحثين وبياناتهم واهتماماتهم وكلما اقتنيت أوعية معلومات داخل الشبكة فى دائرة اهتمام أحدهم أرسلت المعلومات إليه بهذا الخصوص.

كذلك فإن الخدمات المرجعية المحسبة تعتبر من الحدمات الهامة التى فى دومين مكتبات الشبكة جميهها .

ولا يفوتنا أن نذكر أن خدمات التكشيف والإستخلاص فى مرصد الشبكة هى نهر دافق تنهل منه المكتبات ومراكز المعلومات الداخلة فى الشبكة وبدون هذا العمل الجماعى لايمكن لمكتبة فردية أن تنهض ولو بجزء يسير منه (١٦)

أنواع شبكات المعلومات

إذا استوعبنا التعريف الذى استهلت به هذه الدراسة لشبكات المعلومات فإن من اليسير علينا أن ندرك أن المكونات الأساسية أو العناصر الرئيسية لأية شبكة معلومات هي :

۱ ــ مستودعات معلومات متفرقة أو مستودع مركزى يربطها
 جميعاً

ب ـ وسائل اتصال لنقل المعلومات بين هذه المستودعات أو المطات

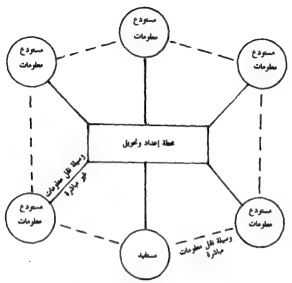
ج ـ مستفيدون أو مستخدمون هذه المستودعات .

وقد يكون المستفيد أحد هذه المستودعات ، كما قد يكون المستفيد في محطة ما خارج هذه المستودعات . وبكلمات أخرى كل مستودع داخل الشبكة قد يكون فى الوقت نفسه مصدّراً للمعلومات ومستوردا لها معاً . ومن ثم ييرز دور خطوط الإتصال بين هذه المستودعات بعضها البعض من جهة وبينها وبين المستفيد خارج نطاق هذه المستودعات إن وجد من جهة ثانية . والمستودعات هنا هي المكتبات ومراكز المعلومات التي تضم مصادر المعلومات المحتفلة المكونة للشبكة والتي بدونها لا يمكننا الحديث عن شبكة للمعلومات . يبد أن المستفيد قد يكون جماعة أو هيئة أو مؤسسة لاعلاقة لها بمستوحات المعلومات الموجودة بالشبكة باعتبارها عضوا متعاقداً في هذه الشبكة وهذا هو دورها فقط ، أي دور المتلقى للمعلومات دون أن يكون لديه ما يقدمه أو يعطيه من معلومات . ونقل المعلومات داخل نطاق الشبكة قد يكون من مستودع إلى مستفيد (هذا الأخير سيكون بمنابة المستفيد) وقد أساساً) ويتم نقل المعلومات إما بالطريقة المباشرة بين مستودع المعلومات والمستفيد أو هيئة أو مؤسسة خارجة) أو بالطريق غير والمستفيد أيا كان (مستودعا أخر أو هيئة أو مؤسسة خارجة) أو بالطريق غير بالماس عن طريق نقطة ويطلب منها المعلومات فتصل تلك المحطة بالمستودع ليحصل منه على بتلك النقطة أو المحلومات إلى المستفيد أو يتصل بالمستودع ليحصل منه على بغته .

ولعل أسلوب نقل المعلومات هو الملامح الفارقة بين مختلف أنواع شبكات المعلومات أو قل إنه هو الذى يصنف شبكات المعلومات إلى أنواع مختلفة . وقبل الدخول في تفاصيل أنواع الشبكات نود أن نورد الرسم التالى الذى يوضح مكونات أو عناصر شبكة المعلومات طبقا للتعريف الذى أوردناه في مطلع الدراسة (١٧) :

وطبقا لأسلوب نقل المعلومات بين المستودع والمستفيد تنقسم الشبكات إلى ثلاث أنواع أو فتات :

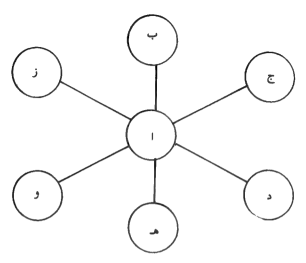
النوع الأول: الشبكة الموجهة وقد تسمى بشبكة النجمة وهذا والنوع من الشبكات يضم مستودعات معلومات فرعية ومستودع مركزى ويتم نقل المعلومات من مستودع إلى آخر عن طريق المستودع المركزى كما يتم إعتاد المستودعات الفرعية إلى حد كبير على ثراء المستودع المركزى . وهذا النوع من الشبكات أيضاً قد تتساوى فيه مستودعات المعلومات من حيث المستوى



شكل ـــ ١ ـــ يين عناصر شبكة المعلومات وطريقتي نقل المعلومات من المستودع إلى المستفيد

وتكون هناك محطة تحويل مركزية لإدارة عملية نقل المعلومات من المستودع إلى المستفيد . أى أن نقل المعلومات فى كلتا الحالتين يتم بطريق غير مباشر وهذا هو السبب فى إطلاق صفة الموجهة على هذا النوع من الشبكات . والرسم التالى على بساطته يصور تلك الحقيقة :

ويجب أن نلاحظ على تكوين شبكة النجمة أن (1) فى الرسم قد يكون مستودعاً مركزياً للمعلومات يمد سائر المستودعات الفرعية بالمعلومات الموجودة فيه وفى نفس الوقت ييسر نقل المعلومات من مستودع فرعى إلى آخر أو إلى مستفيد خارج نطاقها . كذلك يجب أنْ نلاحظ أن (1) فى الرسم قد



شكل ــ ٢ ــ تكوين شبكة النجمة

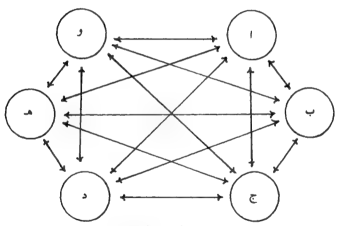
يكون مجرد محطة أو نقطة تحويل مركزية تيسر فقط نقل المعلومات من المستودع إلى المستفيد وليس لديها ما تملكه من مصادر معلومات بل لديها فقط أدوات العمل الأساسية التى تمكنها من تحديد مكان وجود المعلومات المطلوبة . والمستودعات في هذه الحالة تقف على قدم المساواة .

النوع الثانى: الشبكة غير الموجهة Distributed ويتألف هذا النوع من الشبكات من مستودعات معلومات تقف على قدم المساواة ويمكن لأى مستودع منها أن يتصل بسائر المستودعات مباشرة كما يمكن للمستفيد خارج المستودعات أن يتصل بأى منها بالطريق المباشر دون حاجة إلى وجود مكان مركزى لتنظيم تلك الاتصالات بين المستفيد والمستودع أو محطة إعداد وتحويل على النحو الموجود في الشبكة الموجهة والني عولجت في النقطة السابقة .

ومن المؤكد أن نظام الإتصالات بين عناصر الشبكة غير الموجهة هذه عادة ما يكون نظاماً متطوراً ومتقدماً على العكس فى الحالة السابقة .

كذلك يتطلب هذا النوع من الشبكات وجود أدوات البحث عن المعلومات في كل منها حتى يمكن لأى من مستودعات المعلومات أو المستفيدين أن يعرف على وجه المدقة محتويات كل منها حتى يتصل بالمستودع الصحيح للحصول على المعلومات التي تلزمه وإلا فإنه مضطر إلى تكرار الإتصال حتى يصيب ما يريد.

ويصور الرسم التالى عناصر هذه الشبكة وكيفية انسياب المعلومات والإتصالات بينها:

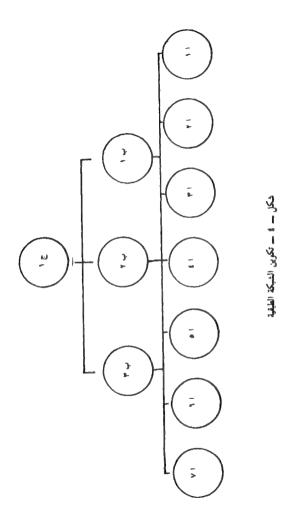


شكل ــ ٣ ــ تكوين الشبكة غير الموجهة

ويصور الرسم شبكة معلومات غير موجهة تتألف من ستة مستودعات كلها توجد بها معلومات وكل مستودع يمكنه الاتصال المباشر بالمستودعات الحمسة الأخرى الداخلة معه في الشبكة النوع الثالث: الشبكة الطبقية Hierarchical وفي هذه الحالة نصادف درجات متفاوتة من مستودعات المعلومات في مدى ثرائها بمصادر المعلومات وبالتالى ينعكس هذا على نظام الإتصال ونقل المعلومات. والأساس هنا أن تتشاطر كل المستودعات كافة المصادر الموجودة في أي منها. وإذا لم تتوفر المعلومات لدى مستوى معين ، يقذف بالطلبات إلى المستوى الأعلى منه وهكذا مباشرة فإذا لم تتوفر لدية قذف بها هذا الأخير إلى المستوى الأعلى منه وهكذا لا يمكن أن نتخطى مستوى معينا إلى مايليه إلا إذا عجز عن تلبية الطلبات. ولعلى الرسم التالى يصور تلك الحقيقة خير تصوير:

ويصور هذا الشكل الدرجات المتفاوتة من مستودعات المعلومات في الشبكة على أساس ثلاث مستويات: المستوى ا والمستوى ب والمستوى ج. وأعضاء الشبكة في مستوى ا تتشاطر المصادر فيما بينها قبل طلب المساعدة من المستوى الأعلى ب. وأعضاء الشبكة في مستوى ب تتشاطر المصادر فيما بينها ولا تلجأ إلى طلب المساعدة من المستوى (ج) الذي يعلوها إلا إذا استفدت كل الوسائل. ويمكن للمستوى (ب) أن يطلب المعلومات من المستوى ج أن يقوم بطلب المعلومات من شبكات أخرى لصالح اعضاء شبكته من المستوين(ب) و (ا) أي أن الطلبات هنا في هذا النوع من الشبكات طلبات صاعدة أو أفقية والمعلومات هنا هابطة أو أفقية أبداً

ورغم أن المقارنة بين أنواع الشبكات التي أتينا عليها الآن قد تكون ظالمة لأسباب كثيرة منها أن نوع الشبكة إن هو في الواقع إلانتاج البيئة والظروف والتاريخ ونظام الاتصال السائد، ومنها أن فكرة شبكات المعلومات برمتها فكرة حديثة لا يزيد عمرها كما رأينا عن عشرين سنة وبالتالي لا يمكن الحكم على التجربة بأن نوعا يفضل الآخر . أو يجبه أو يصلح لدولة دون أخرى أو لمبية دون سواها أو لنشاط دون نشاط . رغم تلك الحقيقة فإننا يمكن أن نلقى الضوء على الملاح الفارقة بين الأنواع المختلفة للشبكات على سبيل التركيز .



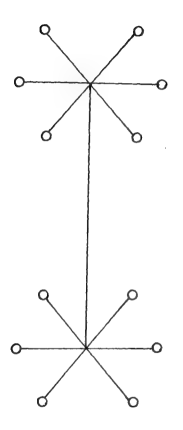
فائشبكة الموجهة تعتمد على محطة مركزية تتلقى وتوجه من المستفيد إلى المستودع ونظام الإتصال بين عناصرها نظام غير مباشر ولا يمكن بطبيعته وتكوينه أن يكون إلا كذلك . ورغم أنه نظام تقليدى وغير متطور إلا أنه يمكن من ربط أكثر من شبكة معاً وبالتالى يمكن للمستفيد أن يتحرك بين مصادر عدة شبكات. ويصور الشكل التالى تلك الحقيقة الفذة :

بينها الشبكة غير الموجهة تمكّن المستفيد وأى من مستودعات المعلومات الداخلة فيها من الاتصال المباشر بأيها لأن نظام الاتصال بين عناصرها مباشر ومتطور . ورغم تطوره وتقدمه فإنه لا يمكنّ من ربط أكثر من شبكة في نفس الوقت .

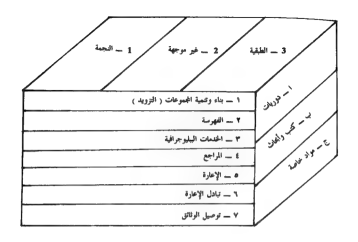
هذا بينما النوع الثالث وهو الشبكة الطبقية تقوم فكرته على أساس مرحلية الاتصال ونقل المعلومات بين المستويات المتدرجة من مستودعات المعلومات المكونة للشبكة . ويكون نظام المعلومات أفقيا وصاعداً وتوصيل المعلومات أفقياً أو هابطاً . وهو نظام كما نرى مقعد إلى حد ما .

• لو فحصنا نماذج من تجارب شبكات المعلومات لأمكننا أن ندرك بسهولة أن الشبكات القائمة حاليا أو التي ستقوم مستقبلاً من الناحية التشريحية والوظيفية تتفاوت إلى حد كبير، وليس سبب التفاوت الوحيد هو نوع الشبكة كما أسلفنا ولكن أيضاً نوع المصادر التي تملكها الشبكة وتعامل بها والعملية أو الوظيفة أو قل الجال الذي تعمل فيه الشبكة في الدوريات فقط أو في الكتب والأبحاث وحدها أو في المواد الخاصة كالمواد السمعية البصرية والمصغرات الفيلمية ... وهكذا وقد تتعامل في خليط من هذا كله كما هو الحال في معظم المكتبات ومراكز المعلومات . ومن حيث المجالات أو الوظائف قد تؤدى الشبكة أو تتعاون كما أسلفنا عند دراسة المجالات في وظيفة واحدة من الوظائف ، وقد يأتي العمل الشبكي شاملاً لعدة عمليات أو مجالات في نفس الوقت .

ولو أن تشريح الشبكة عرض فى شكل ذى ثلاثة أبعاد فإن من الممكن تفصيل الفكرة التى نهدف إليها وبلورتها فى نفس الوقت .



شكل ـــــــ بين امكانية ربط الشبكات المرجهة بعضها البعض بفضل محظات التوجمه المركزية فى كل منها .



شكل ـ ٦ ـ تشريح شبكة المعلومات

ومن هذا التصوير والرصد والتحليل ، فقد تكون هناك شبكة نجمة تقدم فقط خدمات ببليوجرافية عن الكتب والأبحاث وحدها وفى هذه الحالة يمكن أن نرمز اليها بالرمز 1-T-P-. وإذا كانت الشبكة هى من النوع غير الموجه الذى يسعى إلى تقديم بنك قومى للدوريات فإن الرمز فى هذه الحالة يكون هو 2-V-. وإن كانت الشبكة تضم خليطا من المصادر وتعمل فى عدة مجالات أصبح الرمز أكثر تعقيداً فقد يأتى جذا الشكل 1-V عدة مجالات أصبح الرمز أكثر تعقيداً فقد يأتى جذا الشكل 1-V على المدة على وحم المنطلق .

ويجب أن نلاحظ أن نوع الشبكة يبقى واحداً دائماً بينها قد يجمع النوع بين مصادر مختلفة ووظائف متفاوتة . ذلك أن الشبكة لايمكن أن تكون موجهة وغير موجهة فى نفس الوقت ولا يمكن لها أن تكون غير موجهة فى وطبقية فى ذات الآن بينا يمكن لها أن تضم كتبا ودوريات ومواد خاصة فى

الوقت الواحد وتعمل في مجالات النزويد والفهرسة والإعارة وتبادل الإعارة معاً .

ويتضح من هذا كله أن عمل أبسط الشبكات ينطوى على كمية هاتلة من النشاطات والإتصالات كلها تهدف في النهاية إلى الهدف المطلق وهو تحقيق أقصى استفادة من المصادر الموجودة لدى عناصر الشبكة بأقل الإمكانيات والتكاليف لأوسع قاعدة من المستخدمين والمستفيدين ، وهوما أشرنا إليه في مطلع هذه الدارسة تحت عبارة و تشاطر المصادر »

. . .

بعض التجارب العالمية والإقليمية والمحلية

المقصود بالتجربة العالمية هنا تجربة الدول الأجنبية التي سبقتنا في هذا الشأن ، ويقصد بالتجربة الإقليمية تجربة العالم العربي ، كما أن التجربة المحلية تعنى التجربة المصرية وتأتى الولايات المتحدة كرائد لهذا العالم في مجال العمل الشبكي للمعلومات ونقتطع من تجربتها بعض العينات فقط فكما اسلفنا يوجد في الولايات المتحدة مالايقل عن خمسمائة شبكة للمعلومات ، كثير منها نما واينع وازدهر وقليل منها تعار وتخبط واندثر .

أولا : في الولايات المتحدة

• مركز مكتبات الخط المباشر OCLC

بدأت هذه الشبكة فى سنة ١٩٦٦ فى الولايات المتحدة الأمريكية كأول شبكة للمعلومات فى أمريكا وقامت كشبكة خاصة بالمكتبات فى ولاية أوهايو ولذلك كان الاستهلال الحاص بها يدل على ذلك حيث كان الاسم الكامل هو ومركز مكتبات كليات أوهايو ». وبدأت الشبكة لتشاطر المعلومات البيليوجرافية عن الكتب فقط. وفى السنوات الأولى من حياتها كانت تعتمد على اختران المعلومات واسترجاعها فى الحاسبات الإلكترونية بالطريق غير المباشر OFF-Line System وكانت المكتبات الداخلة فى الشبكة حتى سنة المباشر بينوجرافية عن منتها ماكتب وتستخدم المرصد الأساسى فيما تحتاجه من بيانات .

ولقد اتخذت الشبكة فى بداية الأمر من مدينة كولومبس عاصمة ولاية أوهايو مقراً لها حيث كان المرصد الذى تختزن فيه البيانات وتسترجع فى كلية أوهايو بالمدينة . وكانت عملية الإختزان والاسترجاع فى بداية الأمر بطيعة وذلك بسبب قلة عدد الحاسبات المستخدمة من جهة وبسبب أسلوب الاختزان والإسترجاع غير المباشر من جهة ثانية حتى أن عدد بجموعات البطاقات التى كان المرصد يقدمها لعملائه المستفيدين أسبوعيا يدور حول خمسة آلاف مجموعة . وكانت إحدى المكتبات الداخلة فى الشبكة إذا أرادت بطاقات لكتب معينة فإنها تتصل تليفونيا بالمرصد ، وبعد استرجاع البيانات من الحاسب ترسل البطاقات إلى المكتبة الطالبة بعد فترة من الزمن بالبريد بطبيعة الحال .

ومع التقدم الهاتل الذي حققته صناعة الحاسبات الآلية ونظم الإتصال تحولت هذه الشبكة من النظام غير المباشر إلى النظام المباشر اعتباراً من نهاية المولد ومللع ١٩٧٧ ومن هنا أصبح الحوار بين المستفيد والمرصد مباشرة إذ قام المرصد بامداد الأعضاء بمطارف Terminals توفر هو على تصميمها كما توفر على صيانتها .

ولقد حققت هذه الطفرة أهدافها المرجوة من حيث سرعة الإخزان والامترجاع حتى أن عدد المداخل المختزنة في نهاية السبعينات قد وصل إلى ثمانية ملايين مدخل وفي سنة ١٩٨١ عندما زار الباحث هذا المرصد كان عدد المداخل قد وصل إلى عشرة ملايين مدخل وفي نهاية ١٩٨٤ كان الرقم قد قفز إلى ١٩٨ مليون مدخل وبحسبة بسيطة يمكن القول بأن المرصد يملك بيانات ببليوجرافية عن ٩٠٪ من الكتب التي نشرت في العالم منذ منتصف القرن الخامس عشر حتى الآن . كذلك قفز عدد مجموعات البطاقات التي يقدمها المرصد إلى المستفيدين من خمسة آلاف بطاقة أسبوعيا كما رأينا في أوائل السبعينات إلى ٣٠ ألف بطاقة يومياً في نهاية السبعينات وأوائل

هذا النجاح الضخم الذي حققته الشبكة في أقل من خمسة عشر عاماً جعلت الأوساط المكتبية تنظر إليها لاعلى أنها شبكة محلية لولاية أوهايو بل على أنها شبكة قومية لكل الولايات المتحدة ثم شبكة عالمية بعد ذلك . ولتحقيق هذا الهدف القومي غير اسم الشبكة في بداية ١٩٨١ إلى الاسم الجديد (مركز مكتبات الخط المباشم on - Line Computer Library Center) مع الاحتفاظ بنفس الاستبلال الذي عرف به وهو OCLC إذ سمحت به التسمية الجديدة وانسلخت عنه مجموعة المكتبات القديمة لتكون فيما بينها شبكة جديدة عرفت منذ ذلك الوقت باسم شبكة أوهايو Ohionet : وحتى يتفرع المركز لتكوين شبكة قومية على نطاق الولايات كلها . ومع نهاية ١٩٨٢ بدأ المرصد يسعى نحو العالمية فأنشأ له مركز واتصالات في بريطانيا والخطوات جارية لربط مناطق سائر أوربا به ، كما اتخذت خطوات إيجابية لإنشاء مراكز إتصال في مناطق مختلفة من العالم . والعقلية المدبرة وراء هذا كله هي عقلية الرجل الفذ الدكتور فردريك كيلجور Fredric Kilgour . وبالأضافة إلى تغير الإسم ليعبر عن واقع الحال الجديد انتقل المرصد إلى مقر جديد في مدينة صغيرة قريبة من كولومبس هي (دبلن) والمقر الجديد آية في الفخامة والاحكام وروعة الفن المعماري ويكفى دلالة على سعة المبنى وفخامته أنه يضم ٧٠٠ نبات في حجراته وردهاته . كذلك توسع المرصد كثيرا في اقتناء واستخدام الحاسبات الآلية لتلاهم هذه التطورات الكبيرة.

ولقد بدأ المرصد مع مطلع عام ۱۹۸۲ بعد أن سيطر تماماً على مداخل الكتب فى بناء مرصد خاص بمداخل الدوريات وهو المشروع الذى عرف تحت استهلال CONSER ، وبعد أن يكتمل هذا المرصد الذى يهدف إلى أختزان واستراجاع البيانات الببليوجرافية الخاصة بالدوريات ، سنكون أمام أكبر دليل بالدوريات فى العالم وأمام أكبر فهرس موحد لها فى العالم أيضاً .

وبالأضافة إلى مجال الخدمات الببليوجرافية عن الكتب والدوريات يستخدم هذا المرصد أيضاً في مجالات التزويد والإعارة وإعداد الكتب وغير ذلك من الخدمات المكتبية ويحصل المرصد على البيانات عن طريق ثلاثة روافد أساسية هي :

١ _ أشرطة مارك التي تعدها مكتبة الكونجرس لمقتنياتها .

 ٢ ــ ما أدخلته المكتبات التي كانت تكون الشبكة في المرصد من واقع فهارسها . ٣ ــ ما يقوم المرصد نفسه بإدخاله من بيانات عن كتب ودوريات لا
 يحصل عليها من الرافدين السابقين .

والحقيقة أن هذه الشبكة تعتبر بمثابة معمل التجارب لشبكات المعلومات ليس فى أمريكا وحدها وإنما فى جميع أنحاء العالم ، يمكن الاستفادة منه إلى أبعد حد عند إنشاء شبكات جديدة إن سلباً وإن إيجاباً .

وبعد التطور الأخير لهذا المرصد أصبح يبيع خدماته للعملاء بالأجر ولديه نوعان من العملاء: عميل مساهم وعميل غير مساهم ، والمساهم هو الذى ساهم فى بناء المرصد بما قدمه من بيانات ببليوجرافية عن كتب ودوريات يملكها أما العميل غير المساهم ، فهو العميل الذى لم يقدم شيئا فى بناء المرصد .

وفلسفة البيع تقوم على أساس تعريفه للاستخدام لأول مرة (تختلف قيمتها من العميل المساهم عن العميل غير المساهم) ثم بعد ذلك هناك سعر للبطاقة الواحدة ، وهذا السعر موحد بين كلا العميلين ، أى أن التفرقة ف المعاملة بينهما تكمن فى رسم الاستخدام لأول مرة فقط . ومن الجدير بالذكر أن ٥٠٪ من ميزانية هذا المرصد تأتى من الخدمات التي يقدمها لعملاته من النوعين .

ومثل كل المشروعات الفذة فى العالم هناك بعض العقبات والمشكلات التى تواجه هذا المرصد نأتى على أهمها :

اً ... هناك مشكلة أساسية تواجه هذه الشبكة وكل الشبكات في العالم في المراحل الأولى لتكوينها ألا وهي عدم وجود قائمة استناد للأسماء وبالتالى تدخل الأسماء بصيغ مختلفة ويؤدى ذلك إلى تكرار تسجيل مفردات كثيرة داخل المرصد ، ومن ثم صعوبة البحث ويتوفر المرصد حاليا على إعداد قائمة استناد وعلى تنقية المداخل المكررة بقدر الإمكان ويحتاج الأمر إلى فترة من الزمن وإلى الكثير من الجهد والعرق وهم عازمون على ذلك .

 ٢ ــ تفاوت أسلوب الوصف الببليوجرافي بين المكتبات المختلفة التي أدخلت بطاقاتها إلى المرصد، وخاصة قبل تعميم التقنين الدولى للوصف الببليوجرافي. ٣ ــ المشكلة الثالثة وهى ليست مشكلة ولا عقبة ولكنها ظاهرة وهى أنه كلما زاد عدد المطارف المستخدمة للمرصد كلما زاد الوقت الذى تجاب فيه الطلبات فبعد أن كان الطلب يجاب فى بضعة ثوانى أصبح يستغرق بضع دقائق لكثرة المطارف المستخدمة للرصيد . وهذا وضع طبيعى بالنسبة لشبكة ضخمة مثل هذه الشبكة (١٩) .

. . .

California Library مجمع مكتبات كاليفورنيا للانظمة والخدمات Authority For Systems and Services (Class)

وبدأت هذه الشبكة فى يناير ١٩٧٧ وعدد المكتبات الداخلة فيها يبلغ نحواً من ٣٠٠ مكتبة . وتضم هذه الشبكة مرصدين ضخمين أحدهما خاص بمعلومات الكتب والآخر خاص بالدوريات ، وتعتبر الشبكة الرسمية فى ولاية كاليفورنيا . وتأتى البيانات الخاصة بالمرصدين من المكتبات الداخلة فى الشبكة بالأضافة إلى مكتبة ولاية كاليفورنيا ومرصد شبكة مركز مكتبات الحظ المباشر السابق الإشارة إليها .

وتقدم هذه الشبكة لأعضائها الخدمات المرجعية وخدمات توصيل الوثائق داخل حدود الولاية . وربما تنفرد هذه بخدمات الترميم والصيانة للمواد المكتبية دون سائر الشبكات ، كما أن من بين اهتاماتها الرئيسية تقديم الإستشارات والتدريب المستمر لأعضاء الشبكة . ولما كانت هذه الشبكة تضم خليطا من المكتبات يجمعه الموقع الجغرافي الواحد داخل ولاية واحدة فإن للمكتبات التابعة للولاية ومكتبات المؤسسات العامة الصوت الأقوى داخل المجمع أما المكتبات الخاصة فتأتى في المرتبة الثانية .

. . .

● شبكة المكتبات والمعلومات الفيدرالية Federal Library and
 Information Network (FEDLINK

تعرف هذه الشبكة رسميا باسم ٥ لجنة المكتبات الفيدرالية للتجريب فى الفهرسة التعاونية ٤ . وكما هو واضح من اسمها فإنها تنالف أساساً من المكتبات الفيدرالية داخل كل الولايات المتحلة الأمريكية . وترتبط هذه الشبكة بالمرصد القومى الذى أشرنا إلية قبلا وهو مركز مكتبات الحط المباشر ، ونظام لوكهيد وغيرهما . وقد جاءت فكرة تجمع هذه المكتبات الفيدرالية فى شبكة واحدة عقب دارسة مسحية أجربت عليها كشفت عن أن المكتبات صغيرة ، ذات تمويل ضعيف ولديها رغبة شديدة للتعاون ، وكشفت أيضا عن أن٧٧٪ من تلك المكتبات كانت تسخدم ملفات البيانات المقروءة أليا و ١٦ مكتبة من بينها كانت مرتبطة بمراكز للخط المباشر . وكانت المكتبات الفيدرالية الكبيرة تعد كثيرا من عمليات المكتبة آليا ولكنها كانت فى معظمها جهودا فردية متشرذمة .

ولقد بدأت الشبكة تجربتها التعاونية بربط ثمان مكتبات فيدرالية بمركز مكتبات الخط المباشر وكان ذلك الإرتباط يتم عن طريق شبكة اتصالات تايمنت تما سهل لها الحصول على طلباتها بتكاليف منخفضة . وتقدمت التجربة بنجاح كبير .

وتتصل مكتبات الشبكة الآن ببعضها البعض وبالمراصد المشتركة فيها عن طريق الخط المباشر والآلة الكاتبة عن بعد والخطواط التليفونية .

ولقد كانت نتيجة مجهودات هذه الشبكة أن دخلت مطبوعات مكتب الطبع الحكومي إلى مراصد مارك الني تنتجها مكتبة الكونجرس .

Midwest Region Library Network الفرنى Midwest Region Library Network مكتبات الوسط الغربي (MIDLNET)

تتألف هذه الشبكة من عشرين مكتبة أكاديمية فى ولايات الوسط والشمال الغربى وقد نشأتها بمركز مكتبات وقد ارتبطت منذ نشأتها بمركز مكتبات الحفط المباشر فى دبان أوهايو - كما أنها فى سنة ١٩٧٨ بدأت مفاوضاتها مع جامعة شيكاغو لمد خطوط اتصال هذه الجامعة المباشرة إلى هذة الشبكة . وارتبطت مع مراصد بيليوجرافية أخرى لإمدادها بخدمات بيليوجرافية مخفضة السعر . ولهذه الشبكة المرصد الخاص بها .

لقد واجهت هذه الشبكة الكثير من العقبات والمشاكل حتى وقفت على قدميها . • مجموعة مكتبات البحث (Research Libraries Group (RLG) من مجموعة مكتبات المحلومات في الولايات المتحدة وأصغرها في عدد الأعضاء ولكنها من أكثرها فاعلية وأداء . إذ تتألف أساساً من مكتبة نيويورك العامة ومكتبات جامعات : كولومبيا ، هارفارد ، ييل . وعندما تذكر تلك المكتبات الأربع في أمريكا فإننا نذكر الشواخ ليس في أمريكا وحسب بل في كل أنحاء العالم قاطبة .

وكان الهدف الرئيسي من الشبكة هو تسيق النزويد فيما بينها وتشاطر المصادر بما يعود بالنفع على مجتمع البحث . وبدأ التسيق بتفادى التكرار في اقتباء الدوريات . وذلك بسؤال المكتبات الداخلة في الشبكة عن مدى استخدام الدورية لديها أو مدى الحاجة إليها . وفي سيل ذلك كان لابد من إقامة مرصد معلومات بليوجرافية خاصة بالدوريات .

ولقراء أى مكتبة من المكتبات الأربع الحق فى استخدام مقتنيات أى من تلك المكتبات بمقتضى البطاقة التى يحملها من مكتبته . وعندما يكمل بناء الفهرس الموحد المحسب سيصبح تشاطر المصادر أمراً أكثر يسرأ وسهولة . ولقد حصلت تلك الشبكة على منحة من Humanities المناشر بحرصد مكتبة الكونجرس ولقد أصبح من السهل الآن على مكتبة نيويورك العامة ومكتبة جامعة كولومبيا (في نيويورك أيضا) الحصول على المعلومات من مرصد مكتبة الكونجرس (وليس العكس) .

وفى سنة ۱۹۷۷ ، ۱۹۷۸ ارتبطت ثلاث مكتبات فى هذه الشبكة بمرصد BALLOTS للحصول على خدمات إعداد جاهزة مباشرة وكانت جامعة هارفارد هى الوحيدة المعترضة وقد وضعها ذلك فى موقف حرج داخل الشبكة وأعقب ذلك فى أكتوبر ۱۹۷۸ إعلان مكتبة جامعة هارفارد عزمها على الانسحاب من الشبكة إلا أنها لم تنسحب رسميا فى ذلك التاريخ إنما جمدت علاقاتها . ورغم ذلك فإن الخبراء يعتبرون اكتوبر ۱۹۷۸ مولداً لمجموعة مكتبات البحث الثانية فقد انضمت مكتبة جامعة شتانفورد إلى الشبكة وبذلك انتقلت الإدارة والمرصد من نيوهافن إلى ستانفورد وأعيدت تسمية نظام .

BALLOTS إلى شبكة معلومات مكتبات البحث RLIN . لتعكس التسمية الجديدة رغبة الشبكة فى تقديم خدماتها لكل مكتبات البحث فى جميع أنحاء الولايات المتحدة ولتشاطر المصادر وتنمية المجموعات فيما بينها .

ولقد أدت هذه الدعوة إلى انضمام العديد من مكتبات البحث إلى الشبكة منذ مطلع ١٩٧٩ . وقد رأى الخيراء فى انسلاخ بعض مكتبات البحث عن مركز مكتبات الخط المباشر فى دبلن أوهايو وانضمامها إلى مجموعة مكتبات البحث خطراً على المركز لكن منذ يوليو ١٩٨٠ كان هناك اتفاق على التعاون والتقارب بين الشبكين مما قلل من آثار هذا الانسلاخ .

لقد أعلنت الشبكة منذ ١٩٨٠ عن أنه يمكن الإكتفاء الذاتى من حيث التمويل لو وصل عدد أعضاء الشبكة إلى ٢٥ ــ ٣٠ عضواً ، وفعلا بلغ عدد الأعضاء في يوليو من نفس العام إلى ٢٢ مكتبة ولم يمض عام حتى تحقق لها الأكتفاء الذاتى إذ ارتفع عدد المكتبات إلى حوالى الثلاثين ومازالت الزيادة مستمرة .

♦ شبكة مكتبات الجنوب الشرق South Eastern Library Network (SOLINET)

من أكبر شبكات المعلومات في الولايات المتحدة إذ بلغ عدد أعضائها في سنة ١٩٨٠ / ٢٣١ مكتبة ، ومع نهاية ١٩٨٤ قارب عدد الأعضاء ثلاثمائة مكتبة ، وتستخدم الشبكة مرصد مركز مكتبات الخط المباشر استخداما أساسياً بالأضافة إلى استخدام مراصد لوكهيد وبنك معلومات جريدة نيويورك تايمز ومركز جوزجيا لبث المعلومات .

وتقدم الشبكة لأعضائها والمستفيدين خدمات التدريب والخدمات البيليوجرافية وخاصة غرجات الحاسب على مصغرات (نحم) ؛ وتزدهر هذه الشبكة عاماً بعد عام (٢٠) .

ثانيا: في بريطانيا

فكرة شبكات المعلومات فى بريطانيا متخلفة كثيرا عن الولايات المتحدة ونيست لها نفس سعة الإنتشار . وعدد شبكات المعلومات محدود جدا بها ونأتى هنا على واحدة أو اثنتين من هذه الشبكات على سبيل المثال والمقارنة والتميل .

نظام المكتبة البريطانية الآلي للمعلومات British Library Automated
 Information Service (BLAISE)

يماول هذا المركز أن يقلد مركز مكتبات الخط المباشر فى دبلن / أوهايو وأن يكون أكبر مرصد ببليوجرافى فى بريطانيا وقارة أوربا عموماً . ويعتمد فى رصيده الببليوجرافى أساساً على مفردات الببليوجرافية الوطانية البريطانية . ولقد بدأ بداية متواضعة فى أوائل السبعينات وبعد مرور عقد واحد من الزمان أخذ يخطو خطوات واسعة بحيث وصل عدد المداخل المختزنة فيه مع نهاية ١٩٨٤ يقترب من خمسة ملايين مدخل أى حوالى ثلث مداخل مركز مكتبات الخط المأشر الأمريكي .

والروافد التى تمد هذا المرصد بمفرداته إلى جانب الببليوجرافية الوطنية تمثلة فى (مارك البريطانى) هى مارك الأمريكى ومداخل كشاف وقائع المؤتمرات وكشاف التربية البريطانى ومارك المواد السمعية البصرية .

ويقدم هذا النظام نوعيات مختلفة من الحدمات : خدمات استرجاع المعلومات البليوجرافية ، خدمات الطلب الآلي للوثائق خدمات تبدل شرائط مارك ، خدمات اختيار الكتب ، خدمات التدريب على استخدام الأنظمة الآلية .

ويتفوق هذا المرصد بصفة خاصة فى تقديم المعلومات الببليوجرافية فى علوم الطب والصحة رغم تغطيته لمساحة واسعة من فروع المعرفة البشرية .

وهو – مثل مركز مكتبات الخط المباشر – يقدم خدماته بالثمن ومن ثم فإن جزءا من تمويله يأتى عن طريق بيع الخدمات الببليوجرافية .

ولقد زار الباحث مقار هذا النظام فى لندن صيف ١٩٨٢ وخبر نشاطه وإجراءاته على الطبيعة تذلك .

وإذا كانت هذه الشبكة وطنية فإن في بريطانيا بعض الشبكات المحلية مثل شبكة مكتبات ولاية ويلز SWALCAP . ويجرنا الحديث عن هذا النظام البيليوجرافي الذي يقدم معلومات عن الكتب ومقالات الدوريات بالدرجة الأولى إلى نظام بريطاني آخر يعرف باسم بيليوجرافيه حيث تتصل المطارف الموجودة لدى كثير من المكتبات والمؤسسات بمرصد للمعلومات العامة كالمعلومات التي تحتوى عليها الصحف والمجلات العامة مثل الأخبار وأسعار العملات، وأحوال الطقس وعدد السكان في منطقة معينة والسكان والمساحات الخاصة بالدول ... مما يمكن مقرنته بالمراجع العامة ... عليها العرب بالمراجع العامة ... عليها المحتوية بالمراجع العامة ... عليه العامة ... عليها العرب بالمراجع العامة ... عليها العرب بالمراجع العامة ... عليها العرب بالمراجع العامة ... عليه العرب بالمراجع العامة ... عليه العرب بالمراجع العامة ... عليها بالمراجع العامة ... عليها العرب بالمراجع العامة ... عليها بالمراجع العامة ... عليها العرب بالمراجع العامة ... عليها بالمراجع العامة ... عليها بالمراجع العامة ... عليها بالمراجع العرب بالمراجع العرب بالمراجع العامة ... عليها بالمراج

ولكل نوع من المعلومات شفرة معينة ، وتدقى هذه الشفرة (المسجلة فى كتيب مرفق بالمطرف) على مفاتيح المطرف لترد المعلومات المطلوبة تباعا على شاشة المطرف (٢١) .

ثالثا - دول أجبية مجملة

هبت رياح شبكات المعلومات على ساتر الدول المتقدمة وذلك ايماناً منها بأهمية هذه الشبكات في مجال اختزان واستراجاع المعلومات بطريقة إقتصادية سواء في التكاليف أو الوقت المبلول . ولأن هذه الشبكات ما تزال في طور التكوين والتجريب وعمرها لا يزيد عن عشر سنوات في غالبية اللول فإننا في هذا البحث سنمر عليها مرورا سريعا .

ففى استرائيا نصادف عدداً من الشبكات في طور التكوين على رأسها الشبكة الوطنية (ومقرها المكتبة الوطنية الاسترائية) وتعرف باسم أوسينت - AUSINET وهناك الشبكة المحلية كافال CAVAL التي أقامتها ولاية فيكتوريا كما تسعى المكتبات العامة هناك إلى الإنخراط في شبكة واحدة على نطاق الدولة كلها تحت اسم TECHNILIB وغير ذلك من الشبكات الآخذة في الهو هناك .

وتعتبر كندا من الدول المتقدمة نوعاً فى مجال شبكات المعلومات وربما كان ذلك راجعا إلى ارتباطها الوثيق بالولايات المتحدة . وقد بدأت الحركة هناك فى أوائل السبعينات . وربما كانت أوتلاس UTLAS (شبكة مكتبات جامعة تورنتو الآلية) هي أوسع شبكات المعلومات في كتدا حيث يرتبط بها مالا يقل عن مائتي مكتبة . ومن الطريف أن لهذه الشبكة مستخدميها في الولايات المتحدة نفسها ويضم المرصد الببليوجرافي للشبكة مالا يقل عن خمسة ملايين مدخل . وتتكون حاليا في كندا شبكة للمكتبات الأكاديمية اتضحت خطوطها العريضة .

ودخلت فكرة الشبكات فى الاتحاد السوفيتى منذ ١٩٧٧ ويسعى الاتحاد إلى ربط كبريات المكتبات من جميع الأنواع فى كل الجمهوريات السوفيتية بشبكة واحدة ولسوف يتحقق ذلك تماماً قبل سنة ١٩٩٠ فالمراقبون يؤكلون أن الاستخدام الآلى فى المكتبات السوفيتية كان وراء الاستخدام الآلى فى المكتبات الغربية .

وتمد فرنسا وألمانيا الغربية واليابان من الدول التي قطعت شوطاً كبيرا في عبال الشبكات حيث أن كلا منها قد طورت لها شكلا خاصاً من مارك الدولى ، كما ساهمت شبكة الاتصالات المعروفة باسم يورونت EURONET في خلق الإتجاه نحو شبكة معلومات تظلل كل أوربا الغربية . ولن ينقضي وقت طويل حتى نجد العديد من شبكات المعلومات الوطنية في تلك الدول ، بل شبكة معلومات واحدة لكل أوربا الغربية .

والسويد من الدول المبشرذ فى هذا الاتجاه فغى شبكة ليبرس LIBRIS التى تقدم خدمات مباشرة لثلاثة عشر مكتبة بحث كبيرة فى السويد ، تكمن فكرة الشبكة الوطنية للمعلومات هناك . وتعتزم الشبكة مد خدماتها إلى فنلندة . ورغم أن مرصد معلومات ليبرس صغير يضم أقل من نصف مليون مدخل إلا أن استجابته سريعة تترواح مابين ٦ _ ٩ ثوانى (٢٢) .

رابعا: في العالم العربي

لم يعش العالم العربي بمعزل عن رياح التكتل المكتبي والتجمع المهني وإن كانت استجابته دائما بطيقة متخاذلة فمنذ عقد من الزمان بعد أن تبلورت تجربة الشبكات في الولايات المتحدة وأوربا واتضحت معالمها ، أخذ رجال المكتبات والمعلومات العرب يحلولون تفتيق الأذهان إلى حاجة العالم العربي لمثل هذا التجمع ، داخل الدولة الواحدة ثم على المستوى الاقليمي بعد ذلك . إلا أن فكرة شبكات المعلومات فى العالم العربى لما تزال أمانى وأحلاماً المخذت شكل كتابات متناثرة متفرقة وندوات ومؤتمرات فى مجالات محددة كالإدارة أو الصناعة . وكان للعوامل السياسية أثرها فى تبديد مثل هذه الأمانى والأحلام فقد كانت المنظمة العربية للتربية والمقافة والعلوم بؤرة يمكن أن تتجمع حولها الجهود الرامية إلى إنشاء الشبكات وتطويرها إلا أن هذه المنظمة فى مصر قد ماتت وهذه المنظمة فى تونس ولدت ميتة وتنهشها الطيور الجارحة من كل حدب وصوب .

والإنجاز الوحيد الملموس فى هذا الشأن هو إنشاء شبكة اتصالات عربية تمهيدا لحمل المعلومات ونقلها عبر أقطار العالم العربى وتلك خطوه إيجابية ضرورية ولازمة . وشبكة الاتصالات العربية تعرف فى الأوراق الرسمية باسم نظام الإتصال الفضائى العربى واختصاره عربسات ويعرفه العامة باسم القمر الصناعى العربى ARABSAT .

ويهدف هذا النظام إلى صناعة ثلاثة نسخ من القمر الصناعى العربى يجرى إطلاق أحدها (كان محداً لها فبراير ١٩٨٤) في مدار ثابت فوق خط الاستواء وهو القمر الرئيسي ويرمز اله بالرمز أما النسخة الثانية ويرمز لها بالزمر ب فتطلق (كان محدداً لها نهاية ١٩٨٤) في مدار قريب من مدار القمر الأول اليكون بمثابة الاحتياطي له حالة تعطله أو حدوث إي خلل به . أما النسخة الثالثة ويرمز لها جو فستبقى على الأرض لأية احتالات تضر بالنسختين الموجودتين بالفضاء .

ويزن القمر الصناعى العربى (أى نسخة من الثلاثة) ثلاثمائة كيلو جرام ويطلق على ارتفاع ٣٠٠ ألف قدم تقريباً ويعمر فى الفضاء سبع سنوات وطاقة القمر الصناعى العربي هى ثمانية آلاف خط تليفون وتلكس وسبع قنوات تليفزيونية فردية وقناة واحدة جماعية . وقوة الارسال الصاعد هى ٢ جيجا هيرتز أى حوالى ٢ مليون ذبذبة / ثانية وقوة الارسال الهابط هى ٤ جيجا هيرتز أى أربعة ملايين ذبذبة / ثانية ، معنى هذا أننا أمام قمر صناعى عملاق من أحدث الطرز سيغطى كل أنحاء العالم العربي وبسرعة فائقة .

وسوف تتبع القمر محطتا مراقبة أرضية الأولى فى الرياض، عاصمة السعودية والثانية فى تونس العاصمة وذلك لمراقبة أى خلل أو شوشرة أو تدخل أو سرقة للبرامج الميثوثة عبر أقطار العالم العربى.

ويمكن لأية دولة عربية مشتركة أن تتلقى رسائل القمر بواسطة هوائي قطره أجد عشر متراً ، وإن حدث أى خلل فى محطات الاستقبال الأرضية الثابتة فإنها تتمكن من تلقى الإرسال عبر محطات منتقلة قطر الهوائى فيها ١,٦ متراً .

وتبلغ تكاليف القمر الصناعى العربي (نسخه الثلاثة) قرابة مائة وخمسين مليون دولاراً وتتوفر على صناعته شركة فرنسية وأخرى أمريكية . وإطلاق النسخة الواحدة فى الفضاء بالمدار الثابت بواسطة-مكوك الفضاء الأمريكي Space Shuttle تتكلف محسين مليون دولاراً . أما تكاليف محطة المراقبة الأرضية الواحدة فى كل من تونس والرياض فتصل إلى ٢٢ مليون دورلاراً . وتكاليف محطة الاستقبال الواحدة فى الدولة المنتفعة برسائل القمر تصل إلى مليون دولار وقدتم التعاقد على هذا كله فى سنة ١٩٨٠ .

وعدما يتم نظام الإتصال الفضائى العربي (عربسات) بكل جزئياته وتفاصيله فإن تدفق المطومات بين الدول العربية عبر كل الإتجاهات سيكون متاحاً وميسوراً بشرط أن تكون شبكة الاتصالات اغتطف داخل كل دولة قوية وقادرة لأن المحطة الأرضية فى كل دولة تطفى الرسائل من القمر وتبثها عبر وسائل الاتصال الحلية فإن لم تكن هذه الأخيرة ذات كفاءة عالية فلا جدوى إطلاقا من الارتباط بعربسات .

والمعلومات التى خطط لعربسات أن ينقلها بين دول العالم العربي هى : البرامج التليفزيونية – البرامج التعليمية – الإتصالات الهاتفية – رسائل التلكس – معلومات المكتبات ومراكز المعلومات .

ولئن تخلف إطلاق القمر الصناعى عن موعده المحدد فإنه آت لامحالة ولابد لنا أن نستعد للانتفاع من طاقاته (٢٣) .

خامساً : في مصر

ءكرة شبكات المكتبات والمعلومات في مصر فكرة قديمة نسبياً ترجع إلى أكثر من نصف قرن ، فلا غرو أن فكرت دارا الكتب المصرية منذ سنة ١٩٢٨ في ربط المكتبات العامة بالاقاليم آنذاك بدار الكتب في القاهرة على شكل شبكة واحدة ، ودعت إلى إعداد فهرس موحد لمقتنياتها جميعا يكون في القاهرة أيضاً . ثم تأجل المشروع إلى سنة ١٩٣٦ حين أشار الملك في ذلك الوقت في خطاب العرش إلى أهمية إنشاء المكتبات وتكريسها على شكل شبكات مرتبطة بعضها البعض وبدأت دار الكتب في إحياء المشروع مرة ثانية ، وشكلت بعضها البعض وبدأت دار الكتب في إحياء المشروع مرة ثانية ، وشكلت اللجان وعقدت الاجتماعات وأعدت الدراسات الاستطلاعية والتمهيدية وجمعت الحرب الثانية فتأجل المشروع .

وعقب انتهاء الحرب استأنفت الدار دعوتها ولكن بسبب تعدد جهات الإشراف على مكتبات الأقاليم واختلاف أنظمتها لم تلق الدعوة قبولاً عاماً مما جعل الدار تصرف النظر عن الفكرة وتقوم بنفسها على إنشاء عدد من المكتبات العامة الفرعية في القاهرة وضواحيها اعتباراً من ١٩٤٨ وماتلاها من سنوات . وكان الإشراف على تلك المكتبات الفرعية إشرافا مركزياً عن طريق إدارة المكتبات الفرعية بالدار .

أن أد فكرة شبكات المكتبات والمعاونات فكرة راسخة في الوجدان المكتبى المصرى بحيث إذا هبت رياح شبكات المكتبات والمعلومات على مصر من الخارج في الربع الأخير من القرن العشرين، وجدت لها صدى وهذا هو ما حدث بالضبط.

فمنذ عشر سنوات خلت (١٩٧٥) بدأت فكرة شبكات المعلومات الآلية غتمر في أذهان المستولين في حامعة القاهرة فصادف ذلك قبولا وهوى لدى بعض المستولين الأمريكيين في المؤسسة الوطنية لتطوير العلوم National Science بعض الشخصيات القيادية في Foundation . وكان أن تشكل فريق عمل من بعض الشخصيات القيادية في بحال المكتبات والمعلومات بمصر والولايات المتحدة بدعم من معهد جورجيا للكنولوجيا . وبدأت الإجتماعات في جامعة القاهرة ١٩٧٦ ، وكانت الاجتماعات الأولى عبارة عن خطب حماسية وأبحاث طائرة عن أهمية المعلومات ودورها فى التنمية ، والإدارة بالمعلومات ، وظلت الأمور على هذا النحو طوال أربع سنوات حتى بدأت تتخذ مساراً جدياً إعتباراً من سنة ١٩٨٠ .

فقد انتقلت مهمة إنشاء الشبكة قبل ذلك التاريخ بفترة من جامعة القاهرة إلى أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا وهو وضع طبيعي باعتبار الأكاديمية هي الإطار الشرعي لأي مشروع علمي على النطاق القومي . كما دخلت الوكالة الأمريكية للتنمية الدولية كطرف ممول .

وقسم العمل لإنجاز تلك الشبكة إلى عدد من المراحل: المرحلة الأولى وقد امتدت على مدى عامين ١٩٨٠ - ١٩٨١ وفيها تم اعداد التصميم العام للشبكة وقد اعتمد التصميم على دراسة وتحليل المصادر المتاحة في مصر ، كا شملت هذه المرحلة دراسة احتياجات المستفيدين وبالتالى مدى وفاء المصادر المتاحة بتلبية تلك الاحتياجات . وقد تمت هذه الدراسات بناء على عمل ميدانى ضخم ومسح لعدد كبير من المؤسسات والهيتات في مصر خلال عام ١٩٨٠ . وفي تلك المرحلة أيضاً ثم إرسال عدد من الشباب المصريين إلى الولايات المتحدة ليألفوا عمل شبكات المعلومات هناك . وفي أوائل ١٩٨٢ شكلت لجنة مشتركة لتقيم المرحلة الأولى وأمكائية وضع التصميم موضع التنفيذ . وقد خرج التقيم بعدد من المؤشرات والتوصيات سواء في الجانب الادارى أو الفني ثو المللى . ومن ثم عهد إلى معهد جورجيا للتكنولوجيا القيام بتنفيذ المرحلة أو المللى . ومن ثم عهد إلى معهد جورجيا للتكنولوجيا القيام بتنفيذ المرحلة الثانية من المشروع .

والمرحلة الثانية من المشروع هي مرحلة وضع التصور موضع التنفيذ وتستغرق ثلاث سنوات من منتصف ١٩٨٧ حتى منتصف ١٩٨٥ . وفي هذه المرحلة تم تقديم ألف منحة تدريب على أعمال المكتبات والمعلومات واختير مركز الأهرام لتكنولوجيا المعلومات للقيام بهذا الجانب ، وهناك تدريب طويل الأجل لمدة ثلاثة أشهر وتدريب قصير الأجل لمدة ثلاثة أسابيع أو حتى لبضعة أيام بهدف إلى إعداد كوادر فنية تكون رصيدا للعمل في مراكز معلومات الشبكة ، ولهذا تعطى الأولوية للعاملين في قطاعات الشبكة ثم للعاملين في مؤسسات الدولة ثم للأفراد الذين لا يتعون لأية مؤسسة .

في هذه المرحلة أيضا تم تحديد خمسة قطاعات لتكوّن مراكز المعلومات التي

تتوفر على تقديم الخدمات للمستفيدين وهذه القطاعات هى : الزراعة (ومقر مركز المعلومات الزراعية فى وزارة الزراعة) ؛ الطاقة (ومقر مركز معلومات الطاقة فى جهاز تنمية الطاقة وهذا المركز لما يزال فى طور التكوين) ؛ الصناعة والموارد الطبيعية (ومقر مركز المعلومات الصناعية فى وزارة الصناعة) ؛ العلوم والتكنولوجيا (ومقر مركز المعلومات الخاص بها المركز القومى للإعلام والتوثيق سابقا) ؛ الطب والرعاية المصحية ولما يتحدد لها مركز معلومات طبية بعد .

وقد بدأت ثلاث مراكز منها بالفعل تقديم خدمات للمستفيدين اعتباراً من ١٩٨٤ وهي مركز الزراعة والصناعة والعلوم والتكنولوجيا . والسبب فى ذلك يرجع إلى رسوخ هذه المراكز بالفعل ووجود رصيد من مصادر المعلومات القوية فيها تكونت عبر سنوات طويلة من التزويد والاقتناء .

والخدمات التى تقدم حاليا نوعان: (١) خدمات البحث الببليوجرافى الآلى سواء عن طريق مراصد البيانات المحلية أو الأجنية، وتتم هذه الحدمات عن طريق الإتصال المباشر on - ine أو غير المباشر off - line وقد يسمى هذا الأخير بالمؤجل dclayed.

وللحصول على هذه الخدمة يقوم الباحث باستيفاء بيانات التموذج الأول المرفق فى نهاية هذه الدراسة والذى يتحدد فيه موضوع بحثه وحدود طلبه ومرصد البيانات الذى يلجأ إليه واللغات التي يتعامل معها وإذا لم تتمكن مراكز المعلومات المحلية من تلبية احتياجه محلياً تجمع الطلبات فى مقر الشبكة وهو حاليا أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا لترسل إلى مراصد المعلومات الأجنبية فى الخارج لاستيفاتها وتستغرق هذه العملية ما بين بضمة أيام وبضمة أسابيع لا تزيد فى معظم الأحيان عن شهر يحصل بعدها الباحث على ثبت بيليوجرافى شبه كامل بمصادر بحثه . يقوم الباحث فى نفس الوقت باستيفاء بيليوجرافى شبه كامل بمصادر بحثه . يقوم الباحث فى نفس الوقت باستيفاء الموذج الثائى وفيه بيانات شخصية عنه للإتحال الذى يرسل إلى الباحث فى هذا الصدد .

وتقدم هذه الخدمة للباحثين فى مقابل عشرين جنيها للطلب الواحد وهو مبلغ كما نرى زهيد ، ومدعوم من الدولة لدفع البحث العلمى إلى الأمام ولتيسير الحصول على مصادر البحث الأمياسية ، وهذه الحطوة فى البحث العلمى هى نصف البحث فى الواقع ، توفر كثيرا من الوقت والجهد الذى يبذله الباحث بين المكتبات المختلفة فى مبيل تجميع قائمة بجصادر بحثه .

(ب) والنوع الثانى من الخدمات التى تقدمها مراصد البيانات الهاملة حاليا هى خدمة توصيل الوثائق ، وتنمثل فى تمكين الباحث من الحصول على نص المقال أو الفصل الذى يتضمن المعلومات اللازمة له فى بحثه ويتم توصيل الوثائق بالتعاون مع قسم الإعارة فى المكتبة البريطانية British Library وهذه الحدمة هى الأخرى مدعومة إذ تكلف الباحث ثلاثة جنيهات لكل عشر صفحات (أو أقل أى الحد الأدنى للتكلفة ثلاثة جنيهات) وعلى سبيل المثال فإن وثيقة من ٣٦ صفحة تكلف ١١ جنيها .

ويجب أن يلاحظ أن مرصد المعلومات المختص يتلقى طلبات الباحثين للحصول على وثائق ويوجهها إلى المكتبة البريطانية وترسل الوثائق على عنوان الباحث توفيراً للوقت وإذا حدث وضلت الوثيقة طريقها إلى العنوان الذى حدده الباحث فإن مرصد المعلومات يساعده فى تتبعها ولكنه لا يتحمل مسئولية ضياعها . (أنظر المحوذج الرابع) .

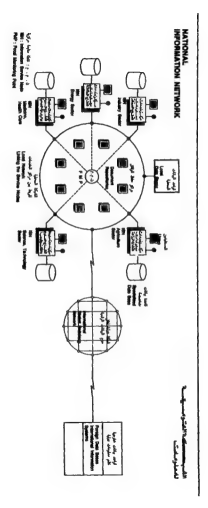
وتقوم أكاديمية البحث العلمى دائماً باستطلاع رأى الباحثين فى الحدمات التى تقدم لهم وذلك بقصد تطوير الخدمة لتناسب ظروف الباحثين وحتى لا تتحول الخدمة إلى مجرد شكليات بعد مرور الوقت . ويؤخذ رأى الباحثين على استهارة خاصة وتحلل اجاباتهم للعمل بمؤشراتها (أنظر النموذج الخامس) .

ويمكن القول بأن شبكة المعلومات القومية المصرية هي شبكة غير موجهة -- Distributed -- تتصل بشبكات أخرى ومراصد أخرى إتصالاً غير مباشر للحصول على بيانات ووثائق لصالح مستخدميها . ويمكن للمستفيد أن يتصل بأى مركز معلومات فيها أتصالاً مباشراً دون حاجة إلى الاتصال بجهة مركزية توجة إتصالاته . وحتى وقت إعداد هذا البحث لم تكن الحاسبات الإلكترونية قد استخدمت داخل مراصد الشبكة ولكنه بكل تأكيد سيم تركيبها قبل منتصف ١٩٨٥ طبقا للخطة المرسومة .

والحاسبات التى متستخدمها الشبكة هى حاسبات صغيرة (مينى أو سوبر ميكرو) ذات ذاكرة تصل إلى مليون حرف وأقراص ممضعة تسع فى حدود مليون حرف ويكنها تشغيل عدد من المطارف يتراوح بين ١٦ و ٣٢ مطرفا فى وقت واحد . وروعى فى نظم التشغيل أن تكون قابلة للنقل من طراز إلحاسبات ، ومن الطبيعى أن تراعى فيها القدرة على التعامل مع البيانات ثنائية اللغة (عربى / لاتينى) .

ويصور شكل – ٧ – التالى الشبكة القومية للمعلومات في مصر في صيغتها النهائية وعلاقتها بغيرها من الشبكات والمراصد (٢٤) .





الوذج الأول

Egyptian National Scientific and Technical Information Network SCIENCE & ACADEMY MODE: RIDGE, WALL, TANKER ST., CAIRG, ESTPT, TEL. 701696

DATABASE SEARCH REQUEST FORM

ISM: SAC	DATE: YY MM DD INTER	RWIEWED BY:	SRCH NO: OLD NO:
USER HAME			USER NO:
SEARCH TYPE:	RETROSPECTIVE SEARCH PM: TO:	CURRENT AWARENESS(SDI	AFEE PAID: RCPT NO:
SEARCH TITLE:			
DETAILED REQUIRE- MENTS:			
	(TO BE FRIED BY	INFORMATION SPECIALIST)	
meri			
ro:			
DB:			
Lift:			
NOTE:			
	r	OMI NO- 03	

الوذج الناق

Egyptian National Scientific and Technical Information Network

USER DATA

SN: SAC DATE: YY MM DD RECEIVED I	DY:	
SER NAME:	USE أسم طالب القدمة :	R NO:
REANIZATION: DEPARTMENT:	ACR چهة المحل : تسم/ادار8 :	ONYM:
OSITION:	pc: الرقيمة	
CADEMIC DEGREE:	ملىي د	البؤمل اا
IONE DDRESS:	سلول 1	هلوان ا
OFFICE BOORESS:	سل ه	عتران ا
OFF تليفرن النزل OFF	تليفرن العسل . FICE TEL	
	EXT.	EXT.
ELEX NO =		رقم التأ
OW DID YOU LEARN PROMOTION	OTHER USER OTHER	S S
EMARKS:	, 4	ملاحقة
		_

PORM NO:01

الوذج العائث

Egyptian National Scientific and Technical Information Network SCIENCE & ACADEMY MODE: REDOC. MRC, TAMBER ST., CATRO, EGYPT, TRE. 701696

USER NOTICE

TROM ISM:	ن مرکز خدمة مطوما <u>ت :</u>
10:	
UBJECT:	مرفوغ:
DATE:	الساريغ:
togarding the above subject(s): He would like to inform you that:	المرض طلبتم الشسسار إليه عالهست جو التنفش بالعلم ان مرقفه العالي مو:
Your database search output has arrive on / /198 , and may be picked up at the above mentioned address.	☐ وملت الرفائق المطلوبه بتــاريخ / / ١٩٨ ، لذا نرجــــر المحضور لأستلامها في المنـــران المادكـــــــــرر مــالهـــه
You were notified on / / 198 , that your search output had arrived. Please arrange to have it picked up within three weeks from today. This is the last notice.	لَّ ققد ثم اخطار كم بتساويخ المطلوعة لله وصلت ، برجاء المطلوعة لله وصلت ، برجاء العضور لاستلامها في موعد فايلت 2003 أمانيم من تساويخ الموم علما بإن هذا هر الاخطار الاخير.
We are unable to process your search/document request due to the following reason(s):	الم دشكن من طبهــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Response to your request is delayed due to the following:	 □ تأخر الرد على طلبكم من مركسة خدمات المعلومات نظراً لسسائلي:

Form No: 04

اهرج الرابع Egyptian National Scientific and Technical Informatin Network

DOCUMENT ORDER CLAIM

Date:

The British Library Lending Division Boston Sps. WETHERBY West Yorkshire United Kingdom LS23 7MQ

Gentlemen:

The attached is a photocopy of a document order which has not been received as of this date. It would be greatly appreciated if you could provide the document ordered, or trace the order and report on it to the requestor.

Thank you very such

			Sincerely
			FOR A ROYFTIAM HATIOMAL BY I WETHORD
			(Signed)
			(Hape)
			(Address)
Enclosure:	Document	Order	form(a) No.

PORM MO: 0 7

الوذج الحامس

Egyptian National Scientific and Technical Information Network SCIENCE & ACADEMY MODE: MIDOC, MIC., TAMBUR ST., CALINO, BEYPY, TEL. 701896

USER SERVICE EVALUATION FORM

ESN:	SAC	DATE:	SEARCH	NO:	PILLE	D BY:		
Oser	Nam	e;		User No:	ים בו	eer	2□	Fode
 Did the search output contain information relevant to your search problem or query? 				it	10	Yes		
	_						2	No
 Did the search output help, directly or indirectly to solve your search problem? 					У	10	Yes	
							2	lfo
3. 1	3. What percent of the search output was relevant to your problem or query?							
1. 1	Has '	the response time	to you	r query satisfa	ctory?		10	Yes
							2	Wo
5. 1	Has 1	the volume of inf	ormatio	n you received:	1.	Large		
					ż.	Satio	fact	ory
					3.	Small		
5. 1	Do ye	ou consider the fonable?	ee for	this search ser	vice		Ш	Yes
			_				2C	No
Remarks:								

Porm Wo: 05

حواشي الدراسة

- 1 • Kent , Allen (Edt) Resource Sharing in libraries ; why , how ,
- , when ; next action step . New york , Marcel Dekker , 1974
- Mayhew , Leuis B Computerized networks among by an and Universities; an administrators overview. Stanford , Stanford University . Press, 1975
- Martin , Susan K . Library networks , 1981 1982 . WhitePlains
 . (Newyork) , Knowledge Industry Publications , 1981
- Miller, Martin Library networks, 74 75. White Plains
- . (Newyork), Knowledge Industry Publications, 1974
- 2 Kent , Allen and Thomas Galvin the Structure and governance
- . of Library networks . New york , Marcel Dekker , 1979 . PP 3 4
- . 3 Ibid . P6
- 4 Clapp, Verner The Future of the research library. Urbana,
- . University of Illinois Press, 1964 P5
- معبان عبدالعزیز خلیفة . تزوید المکتبات بالمطبوعات . القاهرة ،
 دار النفافة ، ۱۹۸۳ . ص ص ۲۱۹ وما بعدها .
- ت شعبان عبدالعزيز خليفة . 3 الفهرسة أثناء النشر ؛ عرض لبعض النجارب العالمية ، . مجلة الثقافة العربية ، العدد الثالث ، ١٩٧٥ . ص ص ٢٠٣ .
- 7 • Public libray Service; a guide to Evaluation With Minimum Standards . Chicago , A. L. A., 1956 . P7;

Minimum Standards for Public library systems . chicago , A .L .A .,
 1967 . P66;

Interlibrary Cooperation . Chicago , A .L .A , 1967 .

- 8 Miller, Martin R Library networks 74 75, p 8
- 9 • Weisman , Herman M . Informatian Systems ; Services and Centèrs . Newyork , Becker and Heyes , 1972 . p 44 ;
- Becker, Joseph and Wallace C. Olsen Information networks in Cuadra, C.A (Edt.) - Annual Review of Information Science and Technology - Chicago, Britannica, 1969. p. 209;
- Feeney, George J. Concentration in network Operation in Greenberger. Martia- Network For Research and education; Sharing Computer and information resources nation wide Cambridge. MIT, 1974. np 188 - 188
- 10 Dunn, oliver The past and likely future of 58 research libraries, Statistical Study of growth and change. Lafayette 1951 - 1980; (Indiana), Purdue university, 1970. (passim)
- 11 Ibid (Passim)
- 12 • Kent , Allen (Edt) Ibid pp 14 FF ;
- Mathews , M . V . and W . S . Brown . Research Libraries and the new technology in Libraries at Large - Newyork , Bowker , 1969 . pp 265 -281
- It s the Real Thing; 10 trillion bit Optcial memory. Electro Optical systems design, Vol 4 no 11, October 1972. pp 5 - 6, 8.

- Dittberner, D. I. Tele Communications Costs in Becker, Joseph
 (Edt.) Proceedings of the Conference on interlibrary Communications and the information networks. Chicago, A. L. A. 1971. pp 160-162.
- Miller, Martin Ibid pp 8 13
- 13 Kent, Allen Ibid pp 13 15
- 14 e Epstein , Hauk Network technology today in Markuson ,
 Barbara Evans and Blanche woolls (Edt.) Networks for networkers .
 New york , Neal Schilman , 1980 . pp 111 135 -
- · Martin , Susan Libary networks, pp 12 ff
- 15 On line resource Sharing; a comparison of OCIC, RLIN, and WLN, guide for Library administration. San Josè, CLASS. 1979;
- Martin, Susan Ibid pp 11 12
- Hunt, James R The historical develoment of processing centers in the United States. Library Resources and Technical Services - Vol 8 no 54 winter 1964.
- Harrar , Helen Cooperative Storage ware houses PHD Dissertatation - Rutgers university , New Brunswick , 1962 .
- Orne, Jerrald Storage warehouses in TheState of Library Art Vol
 part 3 Rutgers The state University, Graduate School of Library
 Service 1960.
- 16 Martin , Susan Ibid p 13 14
- 17 • Kent , Allen and Thomas Galvin The structure and governance of library networks . pp 6 8

 اثرتون ، بولین = مراکز المعلومات ؛ تنظیمها وإدارتها و خدماتها ترجمة حشمت قاسم القاهرة ، مکتبة غریب ، ۱۹۸۱ . ص ص
 ۲۲۱ — ۲۲۲

18 - Kent , Allen and Thomas Galvin - Ibid n 9

19 - • Kilgour , Fredrick - Functions of OCLC ON - line Computer library Center . Arab Journal for Librarianship and Information science . January 1982 pp 4 - 10 . ;

Miller, Martin - Ibid pp 30 - 43;

Martin, Susan - Ibid pp 29 - 39;

OCLC Newsletters

20 - • Miller, Martin - Ibid pp 40 FF

- Martin Susan Ibid appendix pp 109 153
- 12 Introducing BLAISE . several pamphlets
- 22 Martin , Susan Ibid pp 55 56

٢٣ ـــ معلومات مباشرة من واقع وثائق الجهات المعنية

٢٤ ــ معلومات مباشرة من واقع وثائق إدارة الشبكة في أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا .

أبوالفذوح حامد عودة خير تنظيم المكتبات والمعلومات **

اتجهت الكثير من المنظمات الى استخدام المصغرات الفيلمية ، وذلك بتسجيل وثائقها على افلام مصغرة واستخدام هذه الافلام للرجوع بدلا من الوثائق، وبوجد اشكال كثيرة فذا النوع من المصغرات أهمها :

ا - تسجيل الوثائق على افلام تشبه افلام السينا عرض ١٦ مللي أو ٣٥ مللي ، ويسم كل فيلم عددا من اللقطات يصل الى اكثر من ٢٠٠٠ لقطة ، ويتم تصغير هذه الوثيقة بنسب مختلفة (٢٠٤ : ١ مثلا) ، وتحتلف نسب التصغير حسب قدرات كل جهاز تصوير .

 ٢ - تسجيل الوثائق على شرائح (تسمى فيشات) تسع كل شريحة عددا من اللقطات يصل الى اكثر من مائة لقطة ، مع اتباع نفس طريقة التصغير السابق الاشارة اليها .

سجيل الوثائق على افلام بنفس الطريقة السابقة ثم قص هذه الافلام آليا
 وادخالها في جيوب بلاستيك (تسمى جاكيت) حيث ترتب اللقطات بنظام
 خاص وتأخذ نفس شكل الفيشة السابق الاشارة اليها .

انواع الوثائق التي تسجل على المصغرات الفيلمية:

١ - الوثيقة العادية:

وهى اى وثيقة مسجل عليها بيانات نافعة وهى قد تكون فى شكل مراسلة مطبوعة أو مخطوطة أو خريطة أو دراسة أو بحث أو ما شابه ذلك .

٧ - الوثيقة الرسمية الاجراثية:

وهى الورقة الادارية التى دخلت فى عمل جهة حكومية وسجلت فى سجلاتها واشر عليها الرؤساء المختصون واصبحت جزءا من عمل هذه الجهة الحكومية ، وهى قد تكون فى شكل مراسلة واردة أو صورة مراسلة صادرة أو مذكرة أو استرارة .

٣ - الوثيقة الرسمية:

وهى الورقة الصادرة من جهة حكومية رسمية لاثبات حالة معينة أو حق قانونى أو النزام ، وهى قد تكون عادة معتمدة من رئيس الجهة الحكومية أو المفوض فى ذلك ، ومختومة بخاتم الدولة لهذه الجهة ، وقد تكون هذه الوثيقة فى شكل شهادة علمية أو شهادة ميلاد او عقد رسمى او توكيل رسمى موثق فى الشهر العقارى أو قرار ادراى وما الى ذلك .

الجالات الاساسية لاستخدام المصغرات الفيلمية:

يكن القول ان هناك مجالين اساسيين لا ستخدام المصغرات الفيلمية هما :

١ – اوفما هو مجرد التسجيل وذلك بنقل الوثيقة الاصلية في وسيط فيلمى بنفس شكلها الاصلى وبأقل قدر ممكن من المعينات ، ذلك مثل تسجيل الجرائد اليومية او الملفات الادارية ، ويعنى ذلك اننا نضع الوثيقة في شكل جديد يختلف عن شكلها الورق مع ايجاد تسهيلات عديدة للاسترجاع مثل سرعة الوصول الى نص الوثيقة ، والمحافظة عليها من التلف ، ومن ذلك ايضا ما تقوم به الشركات الصناعية العالمية من تسجيل كتالوجات منتجاتها من آلات وقطع غيارها ميكروفيلميا على فيش وتوزيع هذه الفيش على الوكلاء والعملاء للرجوع اليها بدلا من الكتالوجات الوقية .

٧ - استخدام التصغير الميكروفيلمى فى نظم المعلومات ، وذلك بان تحدد بجموعة معينة من الوثائق تمثل نشاطا معينا أو حالة معينة حيث يتم دراستها للتعرف على مكوناتها وطريقة وطبيعة الاستفادة بما تحويه من معلومات ، ثم توضع الخطط اللازمة لها ، وتسجيلها ميكروفيلميا ، وتتطلب هذه العمليات الدقة الشديدة فى اجرائها والخبرة الفنية الدقيقة فى مجلات التوثيق والفهرسة والتكشيف وما يتصل بذلك من عمليات .

الاسترجاع :

ان التسجيل الميكروفيلمي ما هو الا نوع من انواع الاختزان الذي يكون هدفه الاسامي هو سهولة الاسترجاع، ويتم الاسترجاع في الحالات الآنية :

١ - قد يطلب الباحث وثيقة محددة لها رقم وتاريخ وموضوع معين ، او قد يطلب مجموعة وثائق متعلقة بموضوع معين أو جهة معينة ، وبطبيعة الحال فان نظم المعلومات التي توضع للمجموعة مصدر المعلومات تكون كفيلة بسهولة وسرعة الاسترجاع بحيث يمكن قراءة نص الوثيقة على شاشة جهاز القراءة ، كا يمكن استخراج نسخ مصورة على ورق عادى من الوثيقة أو الوثائق المطلوبة .

٧ - قد يكون الطلب لوثيقة يم استخدامها كوسيلة للاثبات ، وطالما ان الاثبات يكون لأمر داخل المنظمة فان النسخ المستخرجة من الميكروفيلم تؤدى الغرض ، فاذا كان المطلوب هو قرار ادراى لموضوع ممين فان نسخة هذا القرار المستخرجة عن ميكروفيلم مجموعة القرارات تعتبر دليلا كافيا داخل المنظمة ، لكن السؤال الذي يثار الآن هو : هل يكون للنسخة المستخرجة من الميكروفيلم نفس الحجية القانونية للصورة المستخرجة من الحجية القانونية للصورة المستخرجة من الأثبات لازما لأصل ؟ وهذا ما سنناقشة في الفقرات التالية وذلك عندما يكون الاثبات لازما لناحية قضائية ويكون الأصل قد تم استهلاكة أو التصرف فيه بأية وسيلة بحيث يستحيل استخراج نسخة من الأصل .

اتجاهات الدول بالنسبة للاعتراف بالنسخ المستخرجة عن الميكروفيلمم: قام المجلس الدولي للارشيف في الفترة السابقة عن سنة ١٩٧٧ بعمل استيان للدول الاعضاء بطلب التعرف على اتجاهاتها في هذا المجال، وقد أصدر المجلس السابق الاشارة اليه دراسة خلال عام ١٩٧٧ ضمنها المبادى، الإساسية لهذه الاتجاهات، ونحن نقتطف من هذه الدراسة عرضا لهذه الإنجاهات كالآتى:

الارجنتين: صدر في الارجنتين التشريعات الآتية:

- قانون صدر سنة ١٩٧٠ يسمح بالتصوير الميكروفيلمي لجميع وثائق
 القيادات العليا على ان يكون للمستخرجات من الميكروفيلم نفس الحجية القانونية
 التي للأصول بشرط ان تتم عمليات التصوير طبقا للقواعد الموضوعة لها .
- قانون صدر سنة ۱۹۷۰ باستخدام التصوير الميكروفيلمي في المجلس الاعلى
 للقوات الجوية طبقا لنفس القواعد المبينة في القانون السابق.
- قرار صدر سنة ۱۹۷۲ بشأن ضريبة رؤوس الاموال التي تسدد بواسطة الشركات يسمح بحفظ الصور الميكروفيلمية بدلا من الوثائق الاصلية .
- قانون صدر سنة ١٩٧٢ يسمح للبنك الوطنى الاجنتينى باستخدام
 الاجراءات الميكروفيلمية في سجلاته وتكون لها نفس حجية الوثائق الاصلية .
- قانون صدر سنة ١٩٧٣ بتعديل القانون التجارى يسمح باستخدام الميكنة
 ف الحياة التجارية ، ويشير الى ان الوثائق المصورة (مثل الوثائق الارشيفية) يمكن
 ان تحل محل الاصول طالما أنها في نفس المكان الموجود به الوثائق الاصلية .

٢ -بلجيكا : صدر فيها التشريعات الآتية :

- امر ملكي صدر في سنة ١٩٦٥ بشأن انشاء معهد الادخار العام ينص على
 أن الصور العادية للوثائق وكذلك الصور المستخرجة عن ميكروفيلم الوثائق المخفوظة في المعهد لها نفس الحجية القانونية التي للأصول على ان تكون هذه الصور موثقة رسميا .
- قانون صدر في سنة ١٩٦٥ بشأن الشيكات البهدية ينص على ان النسخ المصورة فوتوجرافيا أو ميكروفيلميا عن الوثائق المحفوظة بمكاتب الشيكات البهدية يكون لها نفس الحجية القانونية التي للاصول طالما ان هذه العمليات تمت بواسطة وتحت رقابة المكتب .
 - طبقا لمعلومات من مصادر اخرى يوجد اتجاه لتوسيع هذه القاعدة .

٣ -البرازيل: صدر فيها التشريعات الآتية:

— صدر قانون فى سنة ١٩٦٨ يحدد قواعد التصوير الميكروفيلمى للوثائق العامة ، وبناء على ذلك فانه يمكن ان تصور ميكروفيلميا كل من الوثائق العامة والوثائق الخاصة المحفوظة فى دار الارشيف القومى ويكون للافلام المصورة طبقا لهذا القانون وايضا الصور ، والصور الموثقة رسميا عن الوثائق يكون لها نفس الحجية القانونية التى للأصول ، وبذلك يمكن استهلاك الوثائق الاصلية .

٤ - بلغاريا: لا يوجد قواعد قانونية عامة تنظم استخدام الميكروفيلم ، وحيثا استخدم الميكروفيلم ، فالتصوير تنظم بواسطة تعليمات ، كما لا يوجد قاعدة خاصة بالنسبة لسريان مفعول الميكروفيلم .

٥ -كنـدا : صدر فيها التشريع الآتى :

— قانون الأثبات المتضمن قواعد الاثبات باستخدام الوثائق والسجلات او الصور ، وذلك بأن يكون الاثبات بواسطة الصور عند عدم امكان الحصول على الاصل المحفوظ ، وان تكون الصورة موثقة رسميا ، وعدد هذا القانون مفهوم الصورة بانها يمكن ان تكون الصورة الفوتوجرافية للاصل ، والفيلم المصور ، والميكروفيلم ، واللوحات والشرائح الميكروفيلمية وكذلك الصور السالية .

تشكوسلوفاكيا: لا يوجد حاليا قانون ينظم استخدام صور الميكروفيلم ويتم
 اعداد القواعد المنظمة لذلك.

٧ -الدنمارك : صدر فيها القرار الآتى :

صدر قرار سنة ۱۹۷۳ بشأن المحاسبة ، يسمع باختزان الحسابات على
الميكروفيلم ، وفى الحالات المحددة فى القانون فان المستندات المالية يجب ان تحفظ
حتى بعد تصويرها بالميكروفيلم ، اما المراسلات فيتم استهلاكها فورا بمجرد تصويرها
بالميكروفيلم ، كما تنظم هذه القاعدة القانونية أحوال استخدام التصوير
الميكروفيلم . .

٨ –جمهورية المانيا الاتحادية :

لا يوجد قانون عام سارى المفعول ، ويوجد قواعد فردية اصدرها وزير
 الاقتصاد الاتحادى تهدف الى انه طالما ان الصور الميكروفيلمية قد تمت طبقا

للاسس التى وضعتها المنظمة لنفسها لمواجهة التزاماتها بالنسبة لمدة حفظ الوثائق الاصلية ، فانة يمكن استهلاك الوثائق الاصلية .

• فعلندا : لا يوجد قاعدة خاصة بالنسبة للنسخ المستخرجة عن الميكروفيلم كدليل ويترك ذلك للمحاكم ويعتبر الميكروفيلم فقط كصورة للاصل ويوجد قواعد تنظم القيام باعمال الميكروفيلم من تصوير وفهرسة.

• الفرنسا: لا يوجد قواعد عامة ، والصور المأخوذة من الميكروفيلم لها نفس
 الحجية القانونية التي للوثائق الاصلية طالما انها ليست موضع نزاع ، وفي حالة
 وجود نزاع قضائي مثلا فان الاصل يجب ان يحتفظ به ايضا .

١١ - جهورية المانيا الديمقراطية : صدر فيها القرار الآتى :

- قرار مجلس الوزراء فى سنة 19۷۳ ينظم المبادىء المتعلقة بالتصوير الفهرسة الميكروفيلمى للوثائق والرسومات، وذلك بالنسبة لاساليب التصوير والفهرسة والتخزين والاستخدام ومدد حفظ الاصول، كذلك فان الافلام التى يتم اعدادها طبقا للمبادىء السابقة يمكن ان تقوم مقام الأصول طالما انها نفس الافلام التى تم تصويرها وليست نسخا اخرى منها، ويمكن استخراج صور موثقة منها بواسطة الافراد المختصين بذلك.

۱۲ - الهند : لا يوجد قاعدة سارية المفعول بصفة عامة ، ان المكروفيلم يمكن ان يعتبر كدليل غير مباشر ، وقد تضمن قانون الأثبات الصادر في ١٩٧٧ ان الصور المأخوذة بطرق ميكانيكية تؤكد صحة وسلامة الصورة يمكن ان تدخل في هذه المفهوم .

١٣ - بولندا: تواترت احكام القضاء طبقا لقانون الاجراءات المدنية على اعتبار مشتملات الميكروفيلم كدليل ، ويدخل في ذلك الأفلام وصور الفوتوستات والصور الفوتوجرافية الخ .

18 -رومانيا : صدر فيها القانون الآتي :

 صدر قانون في سنة ١٩٧١ بشأن الارشيفات التاريخية وينص على اعداد الافلام الميكروفيلمية للاغراض العلمية وان الصور الميكروفيليمية التي توثق توثيقا رسميا بواسطة المنظمة المختصة يمكن ان تقدم للقضاء كدليل. ۱۵ - السلفادور: ينص القانون التجارى على امكانية نقل السجلات التجارية والقوائم والوثائق الى أحد اشكال الميكروفيلم ، كذلك ينص على انه بعد سقوط الحق بثلاث سنوات من غلق السجل فان الميكروفيلم يمكن ان يحل محل السجلات الأصلية .

١٩ - اسبانيا: لا يوجد قاعدة عامة ولكن في بعض الحالات يمكن ان يحل الميكروفيلم عمل الوثائق الاصلية ، ذلك مثل ضريبة رؤوس الاموال ، وفيما عدا ذلك فان المحاكم المدنية والجنائية تقبل الصور اما بالنسبة للاوراق الادارية السارية فان الصور توثق بواسطة موثقين عموميين .

١٧ – السويد: لا يوجد قاعدة عامة ، ويستعمل الميكروفيلم فى المحاكم وتقرر المحكمة قوة الاثبات بالنسبة لكل حالة ، ويوجد اتجاه كبير نحو حلول الميكروفيلم عمل الاصول بعد استهلاكها .

١٨ – المجلتوا :صدر قانون الاثبات في سنة ١٩٦٨ منظما للسماح بان تكون البيانات المخرجة من الحاسبات الالكترونية كأدلة اثبات ويدخل في ذلك أي وسيلة أخرى من وسائل اختزان وتشفيل المعلومات ، كما ينظم القانون ذلك بالنسبة للوثائق ، ويكون الدليل اما بالحصول على نفس الوثيقة أو صورتها ويلاحظ أن مفهوم الوثيقة في هذا القرن قد شمل اشكالا متعددة مثل:

- الخرائط والمخططات والرسوم .
- الصور الفوتوجرافية والاسطوانات الصوتية والاشرطة المسجلة
- الافلام الموجبة والسالبة ، أى مادة مسجل بها معلومات مرئية ويدخل فى
 ذلك الميكروفيلم .

١٩ – الولايات المتحدة الامريكية :

 صدر فی الولایات المتحدة الامریکیة توصیة موحدة للولایات المتحدة الامریکیة بان تکون الاشکال المیکروفیلمیة وصورها وسیلة اثبات وبناء علی ذلك اصدر الکثیر من الولایات قوانین داخلیة باستخدام المیکروفیلم ، وحتی یولیو ۱۹۷۱ کانت ۲۲ ولایة قد اقرت القانون الموحد ، کذلك فان ست ولایات اخری قد قامت بعمل تشريعات مع تعديلات طفيفة ، اما ولاية لويزيانا وميسيسيى وبروتوريكو فليس بها اية قواعد قانونية في هذا المجال ، كما ان ٣٦ ولاية اصدرت قرارات بان القانون السابق الاشارة اليه يطبق على الوثائق العامة ، وفي بقية الولايات يتفاوت النوسع في تطبيق قاعدة حلول الميكروفيلم محل الأصول .

٧٠ - يوغوسلافيا : لا يوجد قاعدة عامة لاستخدام المكروفيلم ولكن فى مجالات عدودة مثل الضمان الاجتاعى يوجد امكانية الاحتفاظ بالميكروفيلم بدلا من الأصول ، اما اعداد الميكروفيلم والاختزان وغير ذلك من الاعمال التى تتطلبها هذه العملية فانها تنظم بواسطة تعليمات داخلية فى المنظمات التى تستخدم الميكروفيلم فى اعمالها ، ومن ذلك فان الميكروفيلم لم ينتشر كثيرا ، كما ان المحاكم تقبل صور الميكروفيلم وصور الفوتوستات طالما انها مؤقة رسميا بواسطة الجهة التى تحتفظ بالاصل ويندر أن تطلب الحاكم الصورة الاصلية .

ملاحظات على اتجاهات الدول بالنسبة للاعتراف بالنسخ المستخرجة عن المكروفيلم :

 ان مفهوم الوثيقة لا ينطبق فقط على الورقة الادارية ولكن تعداه الى أشكال اخرى مثل الخريطة والرسم واللوحة.

٧ - ان استخدام اساليب التسجيل والاختزان الحديثة لا يقتصر على الميكروفيلم ولكن سبقه التصوير العادى للمستندات سواء بالفوتوستات ، كما ان غرجات الحاسبات الآلية من اللفائف الورقية يمكن ادخالها في هذا المفهوم ، هذه الاشكال اصبحت مصادر لاسترجاع المعلومات مما يتطلب استخراج نسخ منها ، لذلك فقد اتجه التفكير الى وضع القواعد التى يمكن بها اعطاء مستخرجاتها الحجية القانونية .

٣ - ان الاساس فى الاثبات ان يكون باستخدام نسخة موثقة ومعتمدة من أصل لوثقية فى حالة عدم امكان تقديم الاصل ، ولكن المشكلة التى تنشأ حالياهى استهلاك اصول الوثائق بعد تسجيلها ميكروفيلميا ، وبذلك يتم استخراج النسخ من الميكروفيلم ، وبهذه الطريقة يكن الاستفادة من اهم ميزة من ميزات استخدام التصغير المكروفيلمى وهى اختزال حيز الحفظ بنسبة تصل الى ٩٨٪ ، ويعتبر ذلك هو الدافع الاساسى لاتجاه اغلب الدول للتفكير فى اعطاء النسخ المرثقة

والمعتمدة والمستخرجة عن الميكروفيلم نفس حجية الاصل ، ومع ذلك فان بعض الدول ضرورة الاحتفاظ بالوثائق الاصلية والتى تم تسجيلها ميكروفيلميا لفترة معينة خصوصا الفترة التى يسقط بعدها الحق القانونى .

٤ -ان السبب الاساسي لتردد بعض الدول في أعطاء النسخ المثقة والمعتمدة والمستخرجة عن الميكروفيلم نفس حجية الاصل ، هو احتالات التزوير أو التغيير التي يمكن احداثها بسهولة في ظل التكنولوجيا الحديثة المتطورة لاساليب التسجيل الميكروفيلمي .

ان المقصود هنا هو الوثائق الرسمية الحكومية أو مصغراتها الفيلمية الموجودة
 ضمن محفوظات احدى المنظمات الحكومية ، ومن الملاحظ ان وجود هذه الوثائق
 أماكتها هذه تحت و ولاية قانونية » يجعلها في مأمن من العبث ، وهي بذلك
 تكون اداة لإثبات الحقوق والالتزامات والملكية وما الى ذلك .

 ج ترى بعض الدول انه طالما ان عمليات التسجيل الميكروفيلمى تتم فى المنظمة طبقا لقواعد محددة صادرة بقرار من السلطة المختصة وتحت رقابة المنظمة فانه يمكن استهلاك الأصول .

 كذلك فان بعض الدول تترك للمحاكم تقدير مدى امكان اعتبار النسخ المؤثقة والمعتمدة والمستخرجة عن الميكروفيلم كدليل اثبات .

٨ - كا ان بعض الدول توافق على اعطاء النسخ الموثقة والمعتمدة والمستخرجة عن الميكروفيلم نفس حجية الاصل طالما انه لا يوجد قانونى حولها ، وفي حالة وجود نزاع قانونى حولها فانه يتم الاحتفاظ بالاصل لتقديمه عند الحاجة .

٩ - من المبادىء الاساسية فى نظم التسجيل الميكروفيلمى ان الفيلم الاصلى للوثائق المسجلة يسمى و الجيل الاول ، ونسخ الفيلم المستخرجة عن الفيلم الاصلى تسمى و الجيل الثانى ، وهكذا ، وترى بعض الدول ان تكون الحجية للنسخ الموثقة والمعتمدة والمستخرجة عن الفيلم الاصلى اى ، الجيل الاول ، .

المكنبة في الم*درسة الثانوبية العامة* خدودتها ، أهدافها ، وظائفها

حسن محمد عبدالشافي

أولا: موقع التعليم الثانوى من السلم التعليمي وأهميته:

يمتل التعليم الثانوى العام مكانا متميزا من السلم التعليمي ، فهو المرحلة الوسطى من هذا السلم ، يأتى بعد مرحلة التعليم الأساسي (الابتدائي والاعدادي) وقبل التعليم الجامعي . ويلقى هذا التعليم أهمية كبرى بين المواطنين ، وإقبالا شديدا من الطلاب ، لما له من تأثير مباشر على مستقبلهم فعن طريقه يمكن الالتحاق بالتعليم الجامعي أو المعاهد العليا ، فهو القناة الرئيسية المفتوحة على التعليم الأكاديمي ، باستثناء تلك الضئيلة التي يسمح بها للمتفوقين من التعليم الثانوى الفني . لذلك كان التعليم الثانوى العام هو المفضل دائما لدى الطلاب وأولياء أمورهم ، وتزداد الضغوط الشعبية للتوسع فيه لاستيعاب جميع المتقدمين إليه ، على حساب أنواع التعليم الثانوى الفني ، الصناعي والزراعي والتجارى .

وتتمثل أهمية التعليم الثانوى كذلك فى أنه يتعهد الطلاب فى مرحلة من أحرج فترات نموهم ، وهى مرحلة المراهقة التى تضم من الوجهة الزمنية و الأفراد الذين تقع أعمارهم الزمنية فى الفترة الممتدة من سن ١٢ إلى ١٨ سنة ١٤٠٤). وتقسم مرحلة المراهقة إلى مرحلتين متميزتين ، أولاهما مرحلة المراهقة المبكرة من سن ١٢ إلى ١٥ سنة وتقابل مرحلة التعليم الإعدادى ، وثانيتهما مرحلة المراهقة المتأخرة من سن ١٥ إلى ١٨ سنة وتقابل مرحلة التعليم الثانوى ، وتتسم هذه الفترة بكثرة التغيرات الجسمية والعقلية والنفسية والاجتماعية والواجدانية ، لذلك نالت عناية واهتام المربين لما لها من تأثير مباشر على تشكيل شخصية الفرد المستقبلية ، فهى ٥ مرحلة وسطى بين مرحلة الطفولة ، ومرحلة الرشد وهى نتيجة للأولى وتجهيد لما بعدها ١٥٠٥. وعلى هذا فإن التعليم الثانوى تقع عليه أعباء أساسية لمقابلة احتياجات الطلاب في طورها من أطوار نموهم .

وبالإضافة إلى تلبية احتياجات الفرد المتعلم وتنشته إبان فترة المراهقة بشكل يتوافق مع متطلبات النضج العقلى ، هناك أعباء أساسية أخرى تقع على التعليم الثانوى تتصل بالوفاء باحتياجات المجتمع ومتطلباته من القوى البشرية اللازمة لاستمراره ونحوه ، إذ أنه يعد الطلاب للسير قدما لاستكمال تعلمهم بالجامعات والمعاهد العليا لاعداد الأطر الفنية والمهنية المؤهلة التي تتطلبها خطط التنمية في كافة الجالات والأنشطة الحيوبة للمجتمع . وقد لا يستمر فريق من الطلبة المنتهين من التعليم الثانوى في التعليم ويتوقفون في نهايته ويتجهون لميدان العمل في مجالات الحياة المختلفة . وفي كل هذه الحالات فإن التعليم الثانوى يقوم باعداد المواطن وفق خصائص المجتمع الثقافية والحضارية ومتطلباته البشرية .

ثانيا : الضرورة التعليمية والتربوية للمكتبة فى المدرسة الثانوية العامة :

يهدف التعليم إلى تحقيق النمو المتكامل للفرد من كافة النواحى الوجدانية والحقلية والاجتاعية والسلوكية والصحية . وتؤكد الاتجاهات التعليمية الحديثة على أن المكتبة محور لكثير من العمليات والأنشطة التعليمية داخل المدرسة ، فمن طريق خدماتها وأنشطتها المتنوعة ، وتلاحقها مع البرنامج المدرسى ، وتكاملها مع المناهج الدراسية يمكن أن تعمق أهداف التعليم ، وتزود المتعلم بكثير من الخيرات والمهارات التي تؤدى إلى تعديل سلوكه وتكوين عادات

اجتماعية جديدة مرغوبة ،خاصة فى مرحلة النمو خلال فترة المراهقة المتأخرة التي يلتحق فيها الطالب بالتعليم الثانوى . كما تتمثل أهمية المكتبة المدرسية فى أنها وسيلة من أهم و سائل النظام التعليمي للتغلب على كثير من المشكلات التعليمية التي نتجت عن المتغيرات الكثيرة والمستمرة التي طرأت على المستويين العالمي والمحلى .

ونتيجة لهذه المتغيرات العالمية المحلية بادرت كثير من دول العالم إلى تغير سياساتها التعليمية واقرار سياسات جديدة لتطوير وتحديث التعليم ، وفق خطط وبرامج متطورة لاعداد المواطن إعداداً متكاملا من كافة النواحي ، بحيث يمكنه التكيف مع تحديات ومتطلبات العصر ، ويصبح قوة ابجابية في المجتمع . وركزت هذه السياسات على عدة أهداف وسمات لتعليم الغد من أهمها وإحلال ثقافة الإبداع والابتكار واكتساب المهارات الأساسية للتعليم ومواصلة هذا التعليم ، محل أسلوب الحفظ والذاكرة والتركيز على المعارف والمعلومات فقط » (٣) . ومن الطبيعي أنه لا يمكن تحقيق ذلك دون وجود مكتبة مدرسية مزودة بكافة الإمكانات البشرية والمادية ، واستخدام مصادرها استخداما وظيفيا لمختلف الأغراض التعليمية والتربوية .

١ - أهداف التعليم الثانوى وارتباط المكتبة بها :

يهدف التعليم الثانوى إلى • إعداد الطلاب للحياة جنبا إلى جنب مع إعدادهم للتعليم العالى والجامعي ، أو المشاركة فى الحياة العامة ، والتأكيد على ترسيخ القيم الدينية والسلوكية والوطنية » . ولقد حددت لجنة تطوير التعليم الثانوى فى مصر أهداف المرحلة الثانوية على النحو التالى :

و يستهدف التعليم الثانوى إعداد الطلاب للحياة فى مجتمع منتج يخدم العمل
 والعاملين ويعطى الاعتبار الكامل لاحتياجات التنمية الاقتصادية والاجتهاعية
 ويتبح الفرص لأبنائه لمواصلة التعليم لأعلى المراحل.

- تدور الدراسة فى التعليم الثانوى حول مواقف تعليمية تتكامل فيها خبرات التثقيف مع خبرات العمل بما يتيح للطلاب الفرص الكاملة للتعليم من خلال العمل وبحيث تتوثق الصلة بين المدرسة والمؤسسات الاقتصادية والاجتماعية بالبيئة . يتيح التعليم الثانوى للطلاب فرص الاستفادة من التعليم الذاتى والتدريب على
 طرق البحث ، ويهتم بتدريبهم على أسلوب التفكير السليم والمشاركة فى تخطيط
 المواقف التعليمية المرتبطة بحل مشكلات البيئة .

- تركز الدراسة فى التعليم الثانوى على ترسيخ القيم الدينية والسلوكية بما يوجه الطلاب إلى الالتزام بالقيم والسلوكيات المطلوبة للحياة الاجتماعية السليمة.

إعداد الطالب الملم إلماما كاملا بمواد الاتصال ... القادر على أن يعلم نفسه بنفسه . والذي يستطيع أن يطوع ما يدرسه لخدمة الناس .

إتاحة الفرص للطلاب من خلال العمل عن طريق الربط الوثيق بين العلم
 والعمل في المقررات الدراسية وفي الأنشطة وفي طرق وأساليب التدريس
 المطبقة .(٤) .

ومن الملاحظ أن هذه الأهداف تعد أهدافا شاملة لمختلف الجوانب التعليمية والتربوية بالتعليم الثانوى العام . وقد صيغت على هيئة سلوكيات تحدد المهارات والحبرات التى يجب تزويد الطلاب بها . ومن استقرار هذه الأهداف يمكن استخلاص النقاط التالية كأساس يحدد المجالات التى تسهم بها المكتبة فى تحقيق الأغراض التعليمية والتربوية بالمدرسة الثانوية العامة وتتكامل معها :

لمام الطلاب بمواد الاتصال ومصادر المعلومات ، واكسابهم مهارات التعلم الذاتي .

 تدریب الطلاب علی أسلوب حل المشكلات و كیفیة تحدید المشكلة تحدیدا صحیحا.

 إكساب الطلاب مهارات التفكير العلمي ، والتفكير الابتكارى الخلاق .

- تكوين عادات وقيم وسلوكيات مرغوبة .

و مما لا شك فيه أنه لا يمكن تحقيق هذه الأهداف بصورة كاملة دون الاعتباد على المكتبة المدرسية ، التى تستطيع إذا زودت بالامكانات المادية والبشرية . وأصبحت جزءا لا يتجزأ من البرنامج المدرسي والمنهج التعليمي ، أن تكون من أهم وسائل التعليم لتحقيق أهدافه ، فضلا عن الاسهام الفعال في توجيه نمو

الطالب فى التعليم الثانوى العام وفق قدراته واستعداداته وميوله . حيث أن هذه المرحلة تشهد تطور اثنمو العقلي للطالب ، وظهور قدرات عقلية كالنجريد والاستدلال وحب الاستطلاع ، وغير ذلك من القدرات التي تظهر فى مرحلة المراهقة المتأخرة ، وتحتاج إلى رعاية خاصة وارشاد وتدريب مستمرين لمساعلتها على ائنمو والاكتال والنضج .

٢ - أهداف المكتبة في التعليم الثانوي العام:

ترتبط المكتبة ارتباطا وثيقا بالأهداف التعليمية والتربوية للمدرسة التى تقدم إليها خدماتها ، إذا أن الغرض الأساسى من وجودها هو مساعدة المدرسة على تحقيق رسالتها فى النواحى التعليمية والتربوية كافة ، فهى إذن مكتبة ، الغرض الواحد ١٤٥٠ . وهو غرض تعليمى تربوى فى المقام الأول ، حيث أنها توجد لتدعيم وتعميق الأهداف التعليمية التى وضعتها المؤسسات التعلمية التى هى جزء منها ، ويقاس مدى جودتها بمدى فعاليتها فى تحقيق أغراض البرنامج التعليمي ١٤٥٠ .

واستنادا الى بعض المصادر يمكن ذكر الأهداف التالية باعتبارها أهدافا متعارفا عليها للمكتبات المدرسية .

- خدمة التكامل في المناهج عن طريق إذابة الحواجز التقليدية بين المقررات
 الدراسية وإثرائها بجزيد من المعرفة ، وتوجيهه الطلاب إلى قراءات من الكتب
 والمراجع والقيام بمشروعات متصلة بالنشاط التعليمي بالمدرسة .
- تروید التلامیذ بالمهارات التی تمکنهم من الاستخدام الواعی والمفید لمحتویات المکتبة والحدمات التی توفرها.
- توفير الكتب والمراجع والوسائل السمعية والبصرية وغيرها من المواد التعليمية انختلفة التي تحتاج إليها المقررات الدراسية ومختلف أوجه النشاط التربوي بالمدرسة .
- تنمية الاتجاهات والقيم الاجتماعية المرغوبة من خلال ممارسة النشاط المكتبى .

 خدمة البيئة عن طريق فتح المكتبات المدرسية في غير أوقات الدراسة لخدمة الطلبة وأولياء الأمور وأهالى الحي .

وإذا كانت هذه الأهداف يمكن أن تناسب المكتبات المدرسية بالمراحل التعليمية المختلفة ، إلا أن مكتبة المدرسة الثانوية العامة تحتاج إلى مزيد من الأهداف ، حيث أن وظيفة التعليم الثانوى ، كما سبق ذكرها ، وظيفة مزدوجة فهى تعد الطالب لإكال تعليمه العالى الجامعى ، وللاندماج في الحياة في نفس الوقت . ولذلك يمكن إضافة الأهداف التالية كأهداف مناسبة لمكتبة المدرسة الثانوية العامة :

... توفير خبرات تعليمية وتوجيه وارشاد لزيادة فهم وتذوق وتقدير التراث الثقافي والاجتماعي والسياسي والاقتصادي .

... توفير الفرص المتعددة لكل طالب للالمام بأساليب النقد والتحليل والتفكير العلمي والمنطقي والخلاق .

... توفير الخدمات التعليمية المناسبة لمقابلة احتياجات الطالب الفردية وميوله وأهدافة وقدارته .

... توفير احتياجات نمو الطالب فى فترة المراهقة ومساعدته على التكيف ومواجهة مشكلاتها .

... تعريف الطلاب بأنواع المكتبات الاخرى لتشجيع استمرار التعليم. والنمو الثقافي .

ويمكن القول بأن مهذه الأهداف مجتمعة تعد أهدافا مناسبة لمكتبة المدرسة الثانوية العامة التي يجب أن تعمل على أن تكون و مختبرا لتقديم كافة أشكال وأنواع المواد التعليمية اللازمة لتدعيم البرنامج التعليمي بأقصى درجة ممكنة ، وتوفير الفرص المناسبة لكل طالب للتعامل مع الأفكار والآراء بذكاء وتركيز من خلال ارشاد وتوجيه يتميزان بالكفاءة والقدرة ، وفي بيئة تؤدى إلى تحقيق أقصى قدر ممكن من التعلم ١٦٠٠.

ثالثا: الوظائف الأساسية للمكتبة المدرسية:

١ - توفير الصادر التعليمية ·

يأتى توفير المصادر التعليمية في مقدمة الوظائف الأساسية للمكتبة المدرسية اذ أنها بدون توفير المصادر على اختلاف أشكالها لا تستطيع النهوض ببقية الوظائف الأخرى ، وتصبح اسما على غير مسماه ، وتفشل في تحقيق أهدافها . وذلك لأن المصادر التعليمية هى الركيزة الأساسية لكافة وظائف المكتبة وخدماتها كما أن فعالية هذه الوظائف والخدمات تتأثر بالضرورة بمدى قوة مجموعات المصادر بها ونوعها وقدرتها على تلبية جميع احتياجات المستفيدين من طلاب ومعلمين .

وليس المهم أن تقوم المكتبة بتوفير المصادر التعليمية فقط ، بل لابد أن يتبع ذلك تنظيمها وتيسير وصول المستفدين إليها من خلال إجراءات ميسرة تتيح لهم استخدامها بحرية وفقا لاحتياجاتهم وميولهم وبدون أدنى قيد على اقترابهم المباشر من المصادر واستشارتها والاطلاع عليها ..

٧ - تدعم المناهج الدارسية:

ظل المنهج الدراسي لفترات طويلة يركز على الجانب الفكرى فقط دون غيره من الجوانب الأخرى التي تتعلق بتكوين شخصية المتعلم . إلا أن الاتجاهات التعليمية الحديثة غيرت هذا المفهوم التقليدي للمنهج الدراسي الذي لا يتفق مع متطلبات واحتياجات العصر ، ذلك لأن و التركيز على المعرفة وحدها لا يوفر الشروط الملائمة للتعليم الذي يحدث التغيير الاجتاعي ، لأنه لا يعطى المدرسة الفرصة لممارسة دورها في الاهتام بالانسان الفرد من حيث حاجاته وميوله ومشكلاته ه(٨) ولذلك ظهرت الحاجة إلى تطوير المناهج الدراسية واستحداث أساليب مطورة تدور حول المنهج المحوري ، أو طريقة حل المشكلات ، أو طريقة المشروع . وبذلك لم يعد المنهج يقتصر على المواد الدراسية فقط ، وإنما يشتمل على الأنشطة المختلفة التي تسهم في تنمية شخصية الدراسية فقط ، وإنما يشتمل على الأنشطة المختلفة التي تسهم في تنمية شخصية

المتعلم من جوانبها المتعددة نموا يتفق مع الأغراض التعليمية والتربوية . وطبقا لهذا المفهوم فإن المنهج الدراسي المطور ولا يوجد فى موضوعات الكتب المقررة المراد تعلمها ، أو فى أساليب التدريس اللفظية فحسب ، وأنما يوجد المنهج فى الحبرات المربية التى توفرها المدرسة لتلاميذها بغية تحقيق أهدافها التربوية الشاملة ود) .

ولقد اعتمدت مدارسنا – ولاتزال – على الكتاب المدرسي المقرر وحده على أعتبار أنه يفسر المنهج ويشرحه ويلتزم به المعلم والطالب التزاما تاما . بل إن استظهار مادته دون فهم أو ادراك لمانيها أصبح الهدف الأساسي للطالب بغرض تأدية الامتحان ، الذي اعتمد بدوره على قياس مدى قدرة الطالب على الحفظ ، ومن الطبيعي ألا يسمح مثل هذا النوع من التعلم بتفاعل الطالب وايجابيته في عملية التعلم ، ويؤثر بالتالي في كفاءة التعلم ونوعيته .

وقد أدى هذا الاعتهاد الكامل على الكتاب المدرسي الى التأثير على فعالية الحدمة المكتبية ، كما حد من قدراتها على الاسهام المباشر فى عملية التعليم والتقلم .

ومما لا شك فيه أن الكتاب المدرسي لا يستطيع أن يحيط إحاطة كاملة بالمعلومات الخاصة بالموضوع الذي يتناوله ، وإنما يشتمل على أدنى قدر ممكن من المعلومات الفروروية ، وعلى ذلك فإن أي برنامج تعليمي ينشد الكفاءة النوعية والامتياز يجب أن يوظف الكتاب المدرسي ، كاطار عام يحدد الاتجاهات والمفاهيم الأساسية للمادة المدراسية ، ويترك الحرية للطالب للبحث والتنقيب عن المعلومات بنفسه من مصادر التعليم المتوفرة بالمكتبة ، إذ أن المعلومات التي يكتسبها الطلاب من خلال الكتاب المدرسي ، أو من خلال عملية التدريس داخل الفصل ، لا تمثل إلا قدرا يسيرا إذا ما قورنت بالحجم الكلي للمعرفة الانسانية ونموها المستمر . وعلى ذلك فإنه يجب استخدام الكتاب المدرسي كنقطة إنطلاق فقط ، وليس كنقطة أبدات أبدان . وبذلك يستطيع الطالب كنطلاق بحرية نحو تحقيق ذاته ، بارشاد ومساعدة المدرس وأمين المكتبة بشكل يتوافق مع ميوله واتجاهاته .

وإذا كانت المدرسة الثانوية العامة تعد الطالب إعدادا مزدوجا للحياة

ولاكال تعليمه العالى فى نفس الوقت ، فإن أسلوب التلقين والحفظ والاعتماد على الكتاب المدرسي ، لا يوفر الأساس السليم للتعليم الذاتى والمستمر ، لأنه لا يكسب الطالب المهارات اللازمة لاطراد التعليم ، ولا يدربه على أسلوب التفكير العلمي الذي يقوم على حل المشكلات ، ولا يوفر له دورا إيجابيا في عملية التعليم . وسيؤثر ذلك على نوعية ومستوى التعليم الجامعي والعالى ، إذ أطلاب الجامعة هم نتاج التعليم الثانوي بكل ايجابياته وسلياته .

ويتضح مما سبق أهمية الدور الذى تستطيع أن تقوم به المكتبة المدرسية لتدعيم المناهج الدراسية وخدمة أبعادها التعليمية والتربوية والنفسية . ولقد أثبتت عدة أبحاث بالولايات المتحدة عن العلاقة الوثيقة بين جودة المكتبة فى المدرسة الثانوية وبين المستوى العلمي والثقافي والتحصيلي للطلاب ، وأن المكتبة المدرسية هي القوة الدافعة للعملية التعليمية ووسيلة من أهم وسائل تدعيم المناهج الدراسية ، وارتباط الطلاب بالمدرسة وانتظامهم فيها(١١) .

ومن المبادىء الأساسية لاستخدام المكتبة فى تدعيم المناهج الدراسية التخطيط السليم للمواد الدراسية وتقسيمها إلى وحدات ، وربط المواد الدراسية بعضها ببعض ، وإزالة الحواجز المصطنعة بينها ، بحيث يخدم بعضها بعضا . ويشترك فى هذا التخطيط المعلم وأمين المكتبة . وهذا فإن الدور المجديد لأمين المكتبة بعد دورا أساسيا ومتكلاملا مع عمليات التعليم والتعلم ، إذا أنه يسهم بايجابية فى اختيار المصادر على اختلاف أشكالها وينظمها ويعدها طبقا لاحتياجات المناهج ، وبمستويات متدرجة من السهل إلى الصعب ، وبمث المعلومات عن المواد الجديدة طبقا للتخصص الموضوعي لكل معلم .(١٧) .

٣ - تدعيم الأنشطة التربوية:

الأنشطة التربوية من أهم المجالات الحيوية التى تتيح للطلاب اكتساب خبرات ومهارات جديدة عن طريق مواقف تعليمية حقيقية ، إذا أن ممارستهم لهذه الأنشطة يساعد على نمو قدراتهم وميولهم .

ولقد أدى تطوير المناهج الدراسية ، واتساع مدلولها ، وهمولها لمختلف أنواع الخبرات التعليمية ، إلى زيادة الاهتمام بالأنشطة التربوية باعتبارها مجالا خصبا لتنمية ميول الطلاب الفردية والجماعية ومواهبهم الشخصية خارج

المقررات الدراسية ، التى تعتمد على التوجيه الجماعى داخل الفصول الدراسية . وعلى ذلك فإن الأنشطة التربوية لا تقل أهمية عن المناهج الدراسية بل إنها تثريها وتدعمها . وتحقق الأهداف التالية :

... تمكين الطلاب من ممارسة مختلف ألوان النشاط الفردى والجماعي تبعا لميولهم وقدراتهم .

... تدعيم واثراء المناهج الدراسية وازالة الجمود والحواجز بين المواد الدراسية المتنوعة .

... الانتفاع بوقت الفاغ واستثماره في أعمال جدية وترفيهية .

... إكتساب خبرات ومهارات فى حل المشكلات فى جو ديمقراطى خارج حجرات الدراسة .

 ... تنمية مهارات وقدرات الطلاب واكتشاف الميول القرائية والأدبية والعلمية والحرفية ومن أبرز أنواع النشاط التربوى الأنواع التالية:

النشاط الثقاق - النشاط العلمي - النشاط الاجتماعي والقومي - النشاط الفني - النشاط الرياضي .

وهناك مجالات محددة للانشطة التربوية ، لها أجهزتها الخاصة ضمن الأجهزة العاملة فى مختلف المستويات التعليمية ، مثل : الصحافة المدرسية -- التربية المسرحية -- التربية الرياضية .

وتم ممارسة هذه الأنشطة عن طريق الجمعيات المدرسية تحت إشراف المدرسين المختصين . وتسهم المكتبة المدرسية فى تدعيم هذه الأنشطة والانشطة الأخرى المتصلة بالمناهج الدراسية عن طريق توفير المصادر التعليمية ومواد القراءة المناسبة وتيسير استخدامها والاطلاع عليها لاستخراج المعلومات اللازمة ، واتاحة الفرص الكافية الهادفة التي لا يستغنى عنها أى مجال من مجالات النشاط . كذلك فإن للمكتبة المدرسية أنشطتها التربوية الحاصة التي تنبع من داخلها ، مثل اصدار الصحف والمجلات واعداد البرامج الإذاعية ، وتنظيم المحاضرات والندوات ، والحديث عن الكتب وعرض ملخصاتها ومناقشتها ، ومعابقة القراءة الحرة والتعبير الأدبي والفني والتذوق الجمالى ، وما إلى ذلك ومسابقة القراءة الحرة والتعبير الأدبي والفني والتذوق الجمالى ، وما إلى ذلك

من ألوان النشاط التى تعتمد اعتماد كبيرا على مصادر المكتبة ، وتدريب الطلاب على مهارات القراءة الهادفة ، وعلى الحوار والالقاء وادارة المناقشات والاشتراك فى الاحتفالات بالمناسبات الدينية والوطنية .

كما تقوم المكتبة المدرسية بتدريب الطلاب على العمل الجماعي التطوعي عن طريق جماعة أصدقاء المكتبة الذين يشتركون في بعض الأعمال المكتبية والتنظيمية داخل المكتبة ، ويتولون تنفيذ الكثير من أنشطتها وفق استعدادات كل فرد منهم وقدراته ، وبشكل يوفر الأساس السليم لالتحام المكتبة مع المجتمع المدرسي بما يعود عليهم بالفائدة من ناحية والدعاية للمكتبة ومجالات خدماتها من ناحية أخرى .

٤ - التربية المكتبية للطلاب:

تهدف التربية المكتبية إلى اكساب الطلاب القدرات والمهارات التى تمكتهم من الاستخدام الواعى والمفيد لمختلف أنواع المكتبات ، وإلى تزويدهم بالقدر الكافى من المعلومات المكتبية اللازمة لاطراد استخدامهم للمكتبات بغرض التعلم مستوى التخصص ، ولكن المقصود تزويدهم بالقدر الكافى أو المناسب من المهارات التى توفر هم الأساس السلم لاستخدام المكتبات ومصادرها لمختلف الأغراض . وهذا لا القدر الاستخدامى من التربية المكتبات ومصادرها لمختلف القراء والباحثين على منتوياتهم فى القراء وعلى تنوع مجالاتهم فى القراء والبحث عال عبد مستوياتهم فى القراء وعلى تنوع مجالاتهم فى الدراسة والبحث ١٦٥٠.

ويتضمن هذا القدر الاستخدامي تزويد الطلاب بأفضل الأساليب التي تمكنهم من استخدام مصادر المعلومات ، وطريقة اعداد البحث والمقال ، والبحث في المراجع ، وطرق تنظيم المكتبة وكيفية استخدامها . وتهيء التربية المكتبية للطالب الحصول على الحبرة اللازمة للاتصال بمصادر المعلومات المتنوعة ، أي اكسابه الحبرة التي تتبح له اكتساب المزيد من الحبرة .

ونما لا شك فيه أن اكتساب المهارات المكتبية خلال سنوات الدراسة بمراحل التعليم المختلفة تعد من أهم أهداف المكتبة المدرسية ، إذا أنها أول ما يقابل القارىء من أنواع المكتبات ، وسيعتمد استخدامه لها على مدى ما توفره له من خبرات ومهارات مكتبية فى أثناء فترة دراسته ، ولما كان التعليم الثانوى العام يعد الطلاب إعداد يمكنهم من الاندماج فى الحياة ، والسير قدما فى التعليم الجامعى والعالى ، فإنه يجب تزويدهم بمهارات متقدمة لاستخدام المكتبات ، إذ أن ذلك يمثل أهمية خاصة لطلاب التعليم الثانوى العام الذين يجتازون مرحلة المراحقة المتأخرة ، و مرحلة اكتساب الخبرات وإذا فاتتهم الفرصة لاكتساب الخبرات المكتبية فى هذه المرحلة من حياتهم فقد يصعب عليهم أن ينالوها بعد ذلك ، هذا إلى جانب أن هذه الفئة هى التى تشكل فى المستقبل كل الفئات الفكرية والمهنية فى المجتمع(١٤).

ويتضمن برنامج التربية المكتبية تزويد الطلاب بخبرات متعددة ، وتدربيهم على مجالات ومهارات مكتبية شتى . ويمكن اجمال ما يجب أن يزود به الطالب منها فيما يلم :

- التعرف على المكتبة وخدماتها ونظمها وطبيعة المواد بها .
- التعرف على نظم التصنيف والفهرسة، وكيفية البحث في الفهرس
 والحصول على المواد التي يرغب في الاطلاع عليها.
- الالمام بأجزاء الكتاب، وبأهمية صفحة العنوان، وقائمة المحتويات،
 والكشافات، وقائمة المراجع في نهايته.
- طرق البحث في الكتب المرجعية كالقواميس والأطالس ودوائر المعرف
 والموسوعات المتخصصة
 - القراءة الواعية واستخلاص الأفكار الاساسية للمادة المقرعوة .
- اكتساب مهارات قراءة الرسوم البيانية والمصورات والخرائط والجدوال الاحصائية وتمثل هذه المهارات الحد الأدنى من الخبرات التى تتيح للطالب تعليم نفسه بنفسه ، وتمنحه القدرة على التعليم الذاتى والاستفادة من المصادر المكتبية المتوفرة فى المجتمع . وتعتمد كمية ونوع المعلومات المكتبية التى يزود بها الطالب على الامكانات والتسهيلات المكتبية المتوفرة بالمدرسة ، وعلى نوعية البرنامج التعليمي ، وعلى طرق التدريس المتبعة ، فضلا عن الاعداد المهنى لأمين المكتبة .

ومن المهم أن تعمل المكتبات المدرسية في مصر على تخطيط منهج متطور للتربية المكتبية ، يتم تنفيذه من خلال المناهج الدارسية حتى يتم تثبيت المهارات المكتبية لدى الطلاب عن طريق الممارسة الفعلية ، ومن خلال مواقف تعليمية حقيقية ووفقا للاحتياجات الفردية لكل طالب ، إذ أن و الطريقة الواحدة والوحيدة التي تصبح بها المكتبة ذات لأهمية ودلالة ، وتكتسب نفوذها التربوى تتأتى عن طريق أعضاء هيئة التدريس الذين يقومون بعملهم بطريقة تؤدى إلى ترغيب الطلاب في استخدام المكتبة ، أو البدء في أستخدامها . أو الى ضرورة استخدام مصادر المكتبة . وإذا حدث هذا مرات كافية في المناهج الدارسية ، أدى إلى أن تصبح المكتبة خبرة تعليمية مقبولة من جانب الطلاب في (١٠٥٠) . وخلاصة القول إن المهارات المكتبية التي يزود بها الطالب في مرحلة التعلم الثانوى العام تتيح له تعليم نفسه بنفسه ، وتزوده بالتالى بالقدرة على التعلم الذاتي ، وسيكون هذا أثره الفعال في تحسين نوعية التعليم الجامعي والعالى ، ولا يتأتى هذا إلا عن طريق التربية المكتبية الوظيفية التي ترتبط واقعل ، ولا يتأتى هذا إلا عن طريق التربية المكتبية الوظيفية التي ترتبط

ه - تنمية عادة القراءة:

للقراءة أهمية خاصة فى مراحل التعليم المختلفة ، إذا أنها أساس التحصيل الدراسى ووسيلة من أهم وسائل كسب المعرفة والثقافة . وإذا كان بعض التربويين يصنفون المواد الدراسية تبعا لأهميتها وتأثيرها على المواد الأخرى ، ويضعون بعض المواد فى مرتبة متميزة عن بعضها الآخر ، فإن القراءة يجب أن تأقي فى مقدمة المواد الدراسية جميعها .(١٦) . ونتيجة للبحوث التربوية العديدة التي تناولت القراءة تغير مفهمومها وأصبحت وعملية فكرية عقلية يتفاعل القارىء معها ويفهم ما يقرأ وينقده ويستخدمة فى حل ما يواجهه من مشكلات والانتفاع بها فى المواقف الحيوية » (١٧) بعد أن كان مفهومها القديم مشكلات والانتفاع بها فى المواقف الحيوية » (١٧) بعد أن كان مفهومها القديم يقتصر على الادراك البصرى للرموز المكتوبة والتعرف عليها .

وبالرغم من تطور وسائل الاتصال الحديثة وتنوعها وقدرتها على بث المعلومات والثقافة والمعرفة فى أوعية غير تقليدية لا تعتمد على الكلمة المكتوبة ، واستخدام هذه الوسائل بنجاح فى العملية التعليمية ، إلا أن القراءة ستظل عماد العلم والثقافة ، بل إنها المجال الرئيسي للتحصيل الدراسي والتقدم العلمي والثقاف ، وتعتمد عليها العملية التعليمية اعتادا يكاد يكون تاما في

تمقيق أغراضها ، و 8 يتفق الرأى فى دنيا التربية والتعليم على أنه بدون القراءة لا يتحقق سوى تعليم هزيل ٥ (١٨) . وهناك عدة أنواع من القراءة تبعا للغرض الذى يستهدفة القارىء منها ، مثل : القراءة التحصيلية أو الدراسية ، والقراءة لتجميع المعلومات لأى غرض من الأغراض ، والقراءة للمتعة الذهنية واستثمار وقت الفراغ ، والقراءة للتدوق الأدبى ، والقراءة النقدية التحليلية . ولقد أورد فارجو الأهداف التالية كأهداف أساسية فى التعليم الثانوى :

- واتقان مهارات القرءة .

-التعرف على صور الأدب المختلفة .

-الميل للقراءة ابتغاء للمتعة .

-استغلال القراءة في تكوين اهتمامات وأغراض جدية .

-الاهتداء الى كتاب دائم فى كل من الآداب والعلوم .

-استخدام المراجع استخداما فعالا .

-تعرف أفكار الكبار ومواقف الحياة المطردة فى النضج والتعقيد والعمق والمدى .

التعرف على بعض المؤلفين أو بعض الشخصيات فى الآداب والسيرة الذاتية
 باعتبارها أرواحا متآلفة مع القارىء

-استخدام القراءة لتكوين احكام متزنة ولاكتساب الثبات الانفعالي .

-استخدام القراءة كوسيلة للاشتراك المباشر في تجارب الشخص البالغ.

-استخدام القراءة في كل المشكلات الشخصية وفي تنمية الهوايات والإهتامات الشخصية ١٩٥٩).

٦ - الارشاد القرائى:

الارشاد القرائى من الأنشطة المكتبية المتميزة ، ويقصد به تكوين عادات قرائية صحيحة ، وتنويع وتوسيع نطاق الاهتمامات القرائية . ويمكن القول بأن طلاب التعليم الثانوى في البلاد العربية لا يقبلون على القراءة الواعية والهادفة خارج نطاق المناهج الفراسية المقررة . لذلك فانهم في حاجة إلى برنامج للارشاد القرائي يوجه قراءاتهم إلى موضوعات الجادة ، اذ يتجه الطلاب عادة إلى القراءات السهلة التي لا تضيف خبرات أو تجارب جديدة لهم ، أو تنمى قدراتهم العقلية . لذا كان من المهم تصحيح هذا المسار عن طريق تشجيعهم

على تنمية مواهبهم الاستقلالية فى تنمية معارفهم ، وذلك بإعداد برامج مخططة للإرشاد القرائى وعادة ما يتكون البرنامج القرآئى من شقين أساسين ، أولهما : جذب الطلاب المعرضين عن القراءة إلى المكتبة والأخذ بأيديهم تدريجيا إلى القراءة الواعية . وثانيهما : توجيه الطلاب المقبلين على القراءة إلى أفضل المواد بكل موضوع من الموضوعات . ويستلزم برنامج الارشاد القرائى الجيد التعامل مع كل طالب على أنه فرد مستقل ، لذا فإن التعرف على الطلاب كأفراد يجب أن يسبق جهود الارشاد القرائى .

ويعنى الارشاد القرائى أيضا بالطالب الموهوب، ويتبرفيه الحماس إلى المعرفة ويوجهه إلى مزيد من القراءات الواعية، فضلا عن تنمية ميول جديدة لديه إذ ليس بالفرورة أن يكون لدى الطالب الموهوب ميولا قرائية مناسبة، فقد أوضحت الدراسات أن هناك بعض الطلاب الموهوبين لديهم ميول قرائية قليلة ومحدودة، وفي هذه الحالات يجب بذل الجهد لغرس ميول واهتمامات جديدة ذات شأن (٢٠٠٠).

٧) تنمية قدرات ومهارات المعلمين:

كذلك فإن على المعلم أن يعمل على غرس عادة القراءة والاطلاع لدى طلابه

وارشادهم إلى فضل المواد القرائية في موضوعات الدراسة . ويتطلب هذا أن يطلع ويتعرف على أكبر قدر ممكن من رصيد المكتبة بحيث يكون قادرا على توجيه وارشاد طلابه إلى المواد المناسبة لمستواهم الثقافي والتحصيلي ، إذ أن هناك علاقة بين قراءات المعلمين وقراءات الطلاب . وإذا كانت التربية المكتبية ضرورية للطلاب ، فإنها أكثر ما تكون ضرورة للمعلم ، حيث أن هذه المهارات سوف تنعكس بالتالي على طلابه ، وعلى طريقة استخدامهم لمصادر المكتبة . وقد أثبتت الدراسات أن المدرس الذي تقل عاداته القرائية ومهاراته المكتبية عن المتوسط ، فإن العادات القرائية والمهارات المكتبية لتلاميذه تكون أقل من المتوسط على الرغم من أنهم قد يكونون أعلى من المتوسط في ذكائهم وفي وضعهم الاجتاعي خارج المدرسة . (٢٢) .

وتأتى أهمية دور المكتبة المدرسية فى الاسهام الجدى فى النمو المهنى والثقافى للمعلمين من كونها المرفق الوحيد بالمدرسة الذى تتوفر فيه المصادر التربوية على اختلاف أشكالها . حيث يمكنهم الاستعانة بها فى تحضير دروسهم من ناحية ، وفى التعرف على كل جديد فى مجال مهنة التعليم من ناحية أخرى . لذا فإن على المكتبة المدرسية فى مصر أن تضع احتياجات هيئات التدريس فى حسابها ، وتعمل على اقتناء مجموعة منتقاة من المصادر الموضوعية والمهنية ، وإعلام المعلمين بها عن طريق البيليوجرافيات الموضوعية .

ومن الملاحظ أن بعض المعلمين يعرضون عن متابعة التطورات الحديثة في المناهج ، وعن الأطلاع على الكتب المتعمقة التي تتناول مادة تخصصهم . فقد توصل بحث ميداني عن التعليم التانوى العام في مصر (التعليم الثانوى العام : ماضية وحاضره واتجاهات مستقبله) إلى أن ٧٥٪ فقط من المعلمين يخصصون وقتا للقراءة الحارجية (٢٠٠٠ . وأن الكتب التي يفضلون قراءتها هي : المواد التي يقومون بتدريسها ٨٧ر٩ ٣٪ ، والمواد التربوية وطرق التدريس ٢٦٧٧٪ ، والمواد التربوية وطرق التدريس ٢٢٧٢٧٪ ، والمكتب الأدبية أو الموسيقة أو كتب الفنون ٤٤ ٨٧٪ ، والموضوعات المختلفة / ٨٨٤٪ ، والموضوعات المختلفة / ٨٨٤٪ ، بينا لم يجب على السؤال ٢٧ر٤ ١٪ (٢٠٠٠ .

لذا فإن مكتبة المدرسة الثانوية العامة فى مصر عليها أن تعمل على تليبة احتياجات المعلمين من المصادر التربوية المختلفة وحثهم على الاطلاع عليها والاستفادة منها فى تحسين العملية التعليمية ورفع كفاءتها .

المصادر

١-ابراهيم قشقوش . سيكلوجية المراهقة .القاهرة : مكتبة الأنجلو المصرية ،
 ١٩٨٠ . ص ٥ .

٣- عبد الرحمن عبد الرحم . علم النفس التربوى والتوافق الاجتاعى ط٢ - القاهرة مكتبة النهضة المصرية ، ١٩٨١ . ص ٧٣ .

م شعبان عبد العزيز خليفة . تزويد المكتبات بالمطبوعات : أسسه النظرية واجراءاته العلمية . - ط ٢ . - الرياض : دار المريخ ، ١٩٨٠ . ص ٤٠ .

6 - American Association of School Librarians , ALA , and Association of Educational Communications on Technology. Media Program . District and School . Chicago ; ALA ; Washington ; AECT , 1975 . P . 4 .
7 - Davies , Ruth Ann . The School Library Media Center ; A Force for Educational Excellence . 2nd ed . New york ; Bowker , 1974 . P . 465 .

٨ -- منصور حسين ، ٥ دور التعليم في التغير الاجتاعي ٥ صحيفة المكتبة .
 ٩ ٢ ، ١٢ ، ١٩ (يناير ١٩٨٠) . ص ص ٨ - ١٢ .

۹ - أحمد خيرى كاظم . ٥ الكتاب المدرسي بين الوسائل التعليمية ٤
 ٠ ١٩ - ١٩) . ص ص ١٩ - ٢٨ (يناير ١٩٧٢) . ص ص ١٩ - ١٨ .
 10 - Davies , Op . Cit ., p . 8 -

11 - Ibid ., p 30 .

12 - Crazier , Margaret Hayes -« Arole for Media Specialists in the Curriculum Development Process » . School Media Quartely . (Spring , 1976) . pp . 199 - 204 . ١٣ – سعد محمد الهجرسي . ٥ التربية المكتبية : المفهوم النظرى والتجربة المصرية» .

١٤ - نفس المصار .

۱۵ - فارجو ، لوسيل ف . المكتبة المدرسية . تأليف لوسيل ف فارجو ؛ ترجمة السيد محمد العزاوى ، مراجعة أحمد أنور عمر ؛ تقديم محمود الشبيطي . القاهرة : دار المعرفة ، ۱۹۷۰ . ص ۱٤۲ .

16 - Davies , Op , Cit ., p , 121 -

١٧ – عبد العليم ابراهيم . الموجه الفنى لمدرسي اللغة العربية – ط١١ . –
 القاهرة : دار المعارف ، ١٩٨٠ . ص ٥٧ .

١٨ - فارجو . المصدر السابق ، ص٥٥ .

١٩ - نفس المصدر، ص ٥٨ .

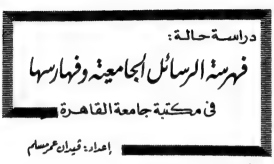
20 - Walker , H . Thomas . «Media Services for Gifted Learners» . School Media Quarterly . Vol . 6 , No . 4 , (Summer 1968) pp . 253- 254+ 259 - 263 .

٢١ – عزيز حنا داود . دراسات وقراءات نفسية وتربوية(١) . القاهرة :
 مكتبة الانجلو المصرية ، ١٩٧٩ . ص ٤١ .

٣٧ - سعد محمد الهجرسي . « دور المدرس في الخدمة المكتبية » صحيفة التربية . س ١٠ - ٥٠ ب ع٢ (يناير ١٩٦٣) ص ص ٥٠ - ٠٠ .
 ٣٢ - محمد سمير حسانين : التعليم الثانوي العام : ماضيه وحاضره واتجاهات مستقبله ، بحث ميداني . طنطا : مؤسسة سعيد للطباعة ،
 ١٩٧٩ . ص ١١٩٠ .

٢٤ - نفس المصدر ، ص ١٢٠ .

حسن محمد عبد الشاف مدير مساعد ادارة المكتبات المدرسية وزارة التربية والتعلم – القاهرة .



و القدمة:

مما لاجدال فيه أن الرسائل العلمية التي تجيزها الجامعات والمعاهد ومراكز البحوث على مستوى الدبلوم والماجستير والدكتوراه تعتبر من أرفع مستويات الاتناج الفكرى في أى بلد ، لأنها نتاج عمل أكاديمي جاد قصد به أن يضيف جديداً إلى حصيلة المعرفة الإنسانية ويؤكد ذلك أن درجة الدكتوراه لاتختج إلا للعمل المبتكر الأصيل وإنه يبغى للرسائة أن تتاول موضوعا لم يسبق معالجته من قبل ومن هنا يستمد الانتاج الفكرى الذي تمثله الرسائل الجامعية أهمية بالنسبة للباحين في أى مجال متخصص .

وتعتبر مصر فى مقدمة الدول العربية التى تمنح أعلى الدرجات العلمية من ماجستير ودكتوراه من جامعاتها ومعاهدها المختلفة . وقد أضافت جامعة القاهرة وحدها إلى رصيدها الفكرى الأصيل منذ نشأتها وحتى الآن عدداً كبيراً من الرسائل العلمية والأكاديمية في كل التخصصات .

ومن أوائل الرسائل التي قدمت إلى جامعة القاهرة رسالة الدكتور طه حسين، ثم توالى بعد ذلك منح الرسائل العلمية لدرجتي الماجستير والدكتوراه . وقد كانت تودع نسخ من هذه الرسائل في مكتبة الجامعة دون قانون ينظم الالتزام بايداع نسخة من كل رسالة تجيزها الجامعة ، ومما يجدر الإشارة إليه أنه ابتداء من عام ١٩٧٧ صدر قانون ايداع للرسائل الجامعية يلزم صاحب الرسالة إيداع نسخة من رسالته في مكتبة الجامعة ، وبناء على هذا القانون حدث تطور هائل ، وزيادة ملحوظة في عدد الرسائل التي ترد إلى مكتبة جامعة القاهرة .

تتسلم مكتبة جامعة القاهرة الرسائل ثم يرسل لإدارة التزويد لتسجيلها فى السبجلات الخاصة بها ثم تسلم إلى إدارة الفهارس بالمكتبة لتتولى الإعداد الفهى لها . من حيث تحليلها ، وتنظيمها بهدف الإعلام عنها ، واتاحة الإستفادة منها للقارئ. . وتتضمن العمليات الفنية مايلى :

أ - الفهرسة الوصفية .

ب – الفهرسة الموضوعية

أولاً : الفهرسة الوصفية ::

مرت فهرسة الرسائل الجامعية بمكتبة جامعة القاهرة بثلاث مراحل مختلفة ، تميزت كل مرحلة منها بسمات خاصة .

المرحلة الأولى ماقبل عام ١٩٧٣ .

وقد كانت تفهرس الرسائل التى ترد للمكتبة فى هذه المرحلة استباداً إلى بعض قواعد الفهرسة الوصفية غير المكتوبه والمتفق عليها بين الفهرسين ، حيث كانت البيانات تتضمن مايلى :

اسم صاحب افرسالة (أو المدخل) . العنوان ، المكان ، اسم الجامعة التى أجازت الرسالة ، عدد الصفحات . الايضاحيات ان وجدت ، ثم تأتي بعد ذلك المتابعات ١ – اسم الهيئة التى اجتازت الرسالة كمدخل اضاف ، ثم ٢ – عنوان الرسالة

وقد كان هناك عدد من الملاحظات على هذه المرحلة وهي :

 ١ حدم تلبية الفهرس لرغبات القراء من حيث أن بيانات الفهرسة بسيطة غير كافية للتحقيق الببليوجرافي عن الرسالة . عدم التزام المفهرسين بقواعد مكتوبة ومقننه أدى إلى تفاوت دقة البيانات بالنسبة للرسائل .

٣ – عدم الإلتزام باستخدام اختصارات مقنه في الوصف المادى للرسالة .
 ٤ – عدم تغطية الفهرس لرصيد المكتبة من الرسائل حيث قد لوحظ من أسئلة الباحثين والقراء عدم وجود بطاقات لرسائل موجودة بالفعل في مخازن

وعلى ذلك قامت ادارة الفهارس بمحاولات جادة لدراسة هذة المشكلات وايجاد الحلول لها ، وهنا تبدا المرحلة الثانية بالنسبة لفهرسة الرسائل الجامعية .

المرحلة الثانية فيما بين ١٩٧٣ وحتى ١٩٧٦ : -

المكتبة .

قامت الإدارة بعمل جرد على بطاقات الفهرس لمعرفة الناقص وذلك بقيام العاملين بتسجيل أرقام جميع الرسائل من واقع الفهرس على جزازات ثم رتبت هذه الجزازات فى ترتيب مسلسل وبالتالى تم حصر الأرقام الناقصه بسهولة حيث أن الرسائل الجامعيه يتم تسجيلها برقم مسلسل . وأحب أن أنوه هنا أن الرسائل الجامعيه يتم تسجيلها برقم مسلسل . وأحب أن أنوه هنا أن الرسائة .

ثم تم اعداد قوائم بالأرقام الناقصة من الرسائل وتم طلب هذه الرسائل من الخازن ، وأعيد فهرستها من جديد ، وكذلك اعداد البطاقات اللازمة لها . وقد دعى الأمر حينئذ إنه بدلا من اتباع الفهرسة التقليدية التي كانت تفهرس بها الرسائل . أن يقوم المفهرسون بتطبيق قواعد مقننة للفهرسة الوصفية وهي القواعد الأنجلو أمريكية طبعه ١٩٦٧ AACRI ، وعلى ذلك جاءت البيانات البيلوجرافية مكتملة ودقيقة لتحقيق ذاتية العمل (الرسالة) ولتتفق مع أهداف خدمة الباحين .

وقد رؤى أنه من ضمن البيانات الهامة فى الرسالة اسم المشرف ، حيث أضيف كجزء من التبصرات .

المرحلة الثالثة ابتداءاً من ١٩٧٦ – وإلى الآن :

لقد أدت التطورات المستمرة في قواعد الفهرسة التي تتبناها المكتبات الكبرى في العالم إلى ظهور التقنين الدولي للوصف البيلوجرافي عام ١٩٧٤. واهيم المسئولين في مجال المكتبات بمصر بهذا التطور متمثلا فى ظهور الطبعة الأولى المعربة من قواعد الفهرسة الوصفية للكتب تحت عنوان (التقنينات المصرية للوصف البيليوجراف ٤ عام ١٩٧٥ تعريب الدكتور سعد الهجرسى . وقد بادر العاملون في ادارة الفهارس بتطبيق القواعد الحديثة ISBD على مايرد للمكتبة من كتب عربية وأجنبية لأسباب من أهمها :

- (١) أن القواعد الحديثة تتلاءم مع الكتب العربية والأجنبية على السواء .
- (۲) قيام قسم الوثائق والمكتب ، بتدريس القواعد الحديثة ، وكان من السهل على المفهرسين فى ادارة الفهارس حضور المحاضرات واستيعابها وبالتالى تطبيقها .
 - (٣) سهولة الاتصال بقسم المكتبات لأى تساؤل أو أى استفسار .
- (٤) ظهور النسخة المعربة للقواعد مما سهل تداولها ، ويسر تطبيقها .
- (٥) قيام الإدارة بتطبيق القواعد على الكتب ابتداء من عام ١٩٧٥ وبالتالى رأى تطبيقها على الرسائل وتم ذلك ابتداءًا من عام ١٩٧٦ وحتى الآن.

وبتطبيق قواعد ، ISBD على الرسائل تضمنت بطاقة الفهرسة بيانات ببليوجرافية مفصلة بذلك ، دقيقة ، كاملة عن كل رسالة .

• ثانيا : الفهرسة الموضوعية

أ – رؤوس،الموضوعات :

يقصد بالفهرسة الموضوعية للرسائل ذلك الجزء من عملية الفهرسة الذى يهتم بالمحوى الموضوعية إلى .

أ – اظهار ما يوجد بالمكتبه من مواد عن موضوع معين

ب إظهار مايوجد بالمكتبة مواد عن موضوعات ذات صلة بالموضوع
 المستعلم عنه . سواء كانت هذه الصلة قريبة أو بعيدة .

ج - اظهار الارتباطات بين المجالات الموضوعية المختلفة .

وقد كان التعبير الوحيد عن موضوع الرسائل الجامعية هو عمل بطاقة اضافية باسم الهيئة الذي يعنى اسم الكلية واسم القسم داخل الكلية . فمثلا الرسائل التي أجازها قسم اللغة العربية ، تدخل تحت اسم ٥ كلية الآداب – قسم اللغة العربية ٥

واذا اراد الباحث ماكتب في اللغة العربية يجده تحت هذا الرأس الواسع جدا . ولكن يتضح أن هذه ليست وسيلة دقيقة للدلالة على موضوع الرسالة . لأن معظم الرسائل الجامعية كما ذكرت سابقا تبحث في موضوع شديد التخصص مما يجب التعبير عنه بدقة حتى يسهل الوصول إلى الموضوع مباشرة . لذا كان هناك من الأسباب القوية أيضاً ليفكر العاملين بالفهارس إلى اتاحة فهرس موضوعي دقيق للرسائل الجامعية . لتيسيير خدمة البحث والباحين . وقد تم بالفعل تجربة وضع رؤوس موضوعات للرسائل الجامعية طبقا لقائمة رؤوس موضوعات مكتبة الكونجرس 1400 لرسائل الجامعية طبقا لقائمة اللازمة لها ، كما تم أيضا كتابتها وابراز رأس الموضوع وذلك بكتابته بحروف كبيرة Capital letters وأيضا ثميزه كتابته باللون الأحمر في أعلى البطاقة الإضافية برأس الموضوع .

إلا أن هذه التجربة قابلت بعض الصعوبات أهمها :

الحيوبة تحديد رأس الموضوع الدقيق للرسالة ، واحتياجها في أغلب الأحيان إلى متخصصين حيث أن معظمها يعالج موضوعات دقيقة ، كما أنها أيضا رسائل علمية معظمها في الهندسة ، والعلوم ، والطب ، والزراعة .

 ٢ -- تعذر الإستمانه بيعض الأساتذه في تحديد رؤوس الموضوعات للرسائل لضيق وقتهم .

٣ - تمت عاولة عمل و استارة ، تملاً بمعرفة صاحب الرسالة ومن أهم بيانات هذه الاستارة أن يحدد صاحب الرسالة رؤوس الموضوعات التي يراها تنطبق على موضوع الرسالة . وبمراجعة هذه الرؤوس على قائمة رؤوس الموضوعات المقننه وجدت أن كثير منها غير مطابق لما هو مستخدم في القائمة .

- ٤ مشكلة عدم وجود قائمة رؤوس موضوعات عربيه ، شامله العربية ، مما اضطر المفهرسين في تجربتهم بتطبيق رؤوس موضوعات مكتبة الكونجرس بالنسبة للرسائل الأفرنجية والعربية على السواء . أى استخدام رأس موضوع للرسائل العربية باللغة الانجليزية بهدف تجميع كل ماكتب عن رأس موضوع واحد في مكان واحد .
- ه يضاف إلى ذلك احتياج هذا العمل إلى وقت مع قلة عدد المفهرسين في
 الإدارة في ذلك الوقت للقيام بهذه العملية .

ب - التصنيف :-

يهدف التصنيف إلى جمع المواد المتشابهة وفصل المواد غير المتشابهة عن بعضها . وهو ضرورة تلجأ إليها المكتبات ومراكز المعلومات كوسيلة لتيسير استخدام مجموعاتها والافادة منها ، ولتوفير وقت الباحثين وجهودهم ، وفضلا عن ذلك فهو يساعد على تحقيق التوازن بين مقتنيات المكتبة في الموضوعات المختلفة ، ويكشف عن مواضع النقص والضعف في تلك المقتنيات ، كي تعمل المكتبة على تلافيها .

وثم فائدة أخرى نجنيها من وراء التصنيف وهو أنه يقدم للباحثين طريقة للمعرفه يتبينون من خلالها الجوانب المتعددة لكل موضوع والصلاة القائمة بين مختلف الموضوعات . ولا جدال في أن الباحث سوف يدرك فائدة التصنيف ويشعر بقيمته عنهما يتجول بين رفوف المكتبة المصنفه ويقف أمام موضوع اهتمامه ليجد كل الكتب أو الرسائل المتعلقة بموضوع معين مرتبه ترتيبا دقيقاً .

وبالرغم من فوائد التصنيف هذه إلا أن الرسائل الجامعية منذ بداية العمل فيها وحتى عام ١٩٧٧ لم يطبق عليها أي من خطعا التصنيف ، ولكن مع عاولة أو تجربة خلق فهرس موضوعى للرسائل قامت الإدارة بمحاولة لتطبيق تصنيف مكتبة الكونجرس للرسائل العلمية سواء عربية أو أجنبية . وكما ذكرت سابقا أن هذه التجربة طبقت على ١٧٠٠ رسالة . ثم توقفت للأسباب ١ ، ٢ ، ٥ التي ذكرت في رؤوس الموضوعات .

أنواع فهارس الرسائل :

ينقسم فهرس الرسائل بالمكتبة المركزية لجامعة القاهرة إلى قسمين أساسيين .

ب – فهرس الرسائل الأجنبية .

وقد رتبت بطاقات الرسائل فى كلا الفهرسين ترتيبا هجائيا إحداها . باسماء أصحاب الرسائل أى فهرس المؤلفين . وثانيها فهرس هجائى بالعنوان ، وثالثها فهرس هجائى بالهيئة وفيه يذكر :

اسم الجامعة . اسم الكلية . اسم القسم .

شكل الفهرس :

الفهرس المتاح للإستخدام حاليا للقراء هر الفهرس المخزوم Shear Catalogue . وحجم البطاقة فيه ٢٣سم × ١١سم . وترتب هذه البطاقات هجائيا في الأنواع الثلالة التي ذكرت من قبل (مؤلف ، عنوان ، هيئة) .

وبالرغم من ندرة أو اختفاء هذا النوع من الفهارس فى معظم مكتبات العالم في الوقت الحاضر . وتفضيل الفهرس البطاقي عنه Card catalogue . إلا أنه مازال يستخدم كفهرس للرسائل في مكتبه جامعة القاهرة . وقد حاولت إدارة الفهارس إستبدال هذا الفهرس يفهرس يطاقى للأسباب التالية :

١ - سهولة استعمال الفهرس البطاق بالنسبة للقارىء -

٢ –امكانيه الإضافه والحزف منة وصيانتة

٣ -عدم توفر الفهرس المحزوم حاليا .

٤ - وسبب أخر وهام وهو ضم فهرس الرسائل مع فهرس الكتب فى ترتيب هجائى واحد، لتكون أعمال المؤلف الواحد فى مكان واحد، وليس هناك داعى للبحث فى فهرسين احداهما عزوم للرسائل ، والأخر بطاقى للكتب. لم يتم أيضا الإستمرار فى تحويل الفهرس وذلك لعدم توفر الإمكانيات

اللازمة من مفهرسين ، بطاقات ،آلات كاتبه ، راقمين على الآلة الكاتبة ، وأيضا نقص وسيلة سريعه لإستخراج البطاقات ،الإضافيه اللازمة لترتيبها في أنواع الفهارس المختلفه .

المشاكل الفنية:

* ١ - المدخل :

- يعتبر اسم صاحب الرسالة هو المدخل الرئيسي لها . وهناك بعض المشاكل التي ترتبط بالمدخل . مثل ضرورة تحقيق هذه الاسماء ليكون لها شكل واحد في الفهرس ، ونظرا إلى أن اسم صاحب الرسالة عادة يجيء ذكره لأول مرة إذا كانت رسالة ماجستير ولثاني مرة إذا كانت رسالة دكتوراه . فالنتيجة أن الاسم بالنسبة لصاحب الرسالة يتكرر مرتبن فقط . ولذلك فليس هناك مصدر لتحقيق هذه الأسماء . للسبب الذي ذكر وأيضا لأن معظمها أسماء حديثة . رأت إدارة الفهارس ذكر اسم صاحب الرسالة في البطاقة كا يكتبه في رسالته .
- وهنا تظهر مشكلة أخرى وهى خاصة فى المقام الأول بالرسائل الأجنبية ألا وهي مشكلة صياغة الإسم : حيث تأتي الأسماء مكتوبة بأشكال مختلفة مما يسبب مشاكل مختلفة في عملية صف البطاقات في الفهرس . ونحن نعلم أهمية وخطورة الترتيب بالنسبة للفهرس ، فعلم وجود البطاقة في مكانها معناه مضاع الرسالة التي يُبحث عنها . وأيضا صياغة الاسم بأشكال مختلفة معناه عدم التوحيد في شكل الاسم ومن الأهداف الأولى في الفهرس أن يكون هناك شكل ثابت الإسم حيث يسهل دائماً التعرف عليه .
- ايضا عدم التزام أصحاب الرسائل بكتابة الإسم بالكامل أى كتابة مختصرا
 كايلي M. A. Mansour وكان يمكن ألا ينتج عن هذا مشكلة إذا كان المدخل
 باسم العائلة ولكن المتبع في المدخل هو الاسم الأول لصاحب الرسالة

نقص بيانات صفحة العنوان :

ترد بعض الرسائل الجامعية إلى المكتبة ، وبالاطلاع على صفحة العنوان يتضح أن هناك بيانات ببليوجرافية أساسية يجب أن يلتزم بذكرها صاحب الرسالة ، اسم الدرجة العلمية ، اسم المشرف على الرسالة ، تاريخ منح الرسالة . ولكن هناك بعض الرسائل العلمية التي تفتقد صفحة العنوان بالكامل في حين أن هناك صفحة عنوان باللغة العربية ، ولكن نص الرسالة باللغة الإنجليزية . قد يكون ذلك على سبيل الحطأ . وعلى كل فقص صفحة العنوان يحتاج إلى مجهود للإتصال بصاحبها ومتابعة الحصول على ماينقص منها من بيانات .

وهناك بعض الرسائل الأخرى التي ينقصها بيانات هامة مثل اسم المشرف . كذلك عدم وضوح أو الاستدلال على أسم الدرجة العلمية الممنوحة للرسالة .

كذلك هناك أحياناً رسائل ينقصها تاريخ منح الرسالة وحلا لهذه المشاكل فهناك تقليد منبع في معظم جامعات العالم لتوعية صاحب الرسالة بالبيانات التي يجب أن يلتزم بذكرها على صفحة عنوان الرسالة توحيدا لشكل صفحة العنوان . أن يعطى صاحب الرسالة تعليمات محددة واضحة للإلتزام بها عند قيامه بكتابة البيانات في صفحة العنوان . وكذلك عددا لكلماته التي يجب أن يلتزم بها وأيضا طريقة تجليد الرسائل ، واللون الذي تجلد به فتأتي في النهاية أشكال الرسائل موحدة ثما يميز رسائل جامعة بعينها عن غيرها . وتأتي أيضا صفحة عنوان كاملة صحيحة يسهل منها استقاء أي معلومة ببليوجرافيه مطلوبه .

* الترقيم:

هناك بعض الرسائل التى لاتتبع أسلوب ثابت في ترقيمها حيث تأتى ترقيم الصفحات وكأنه أريد به عدم تنظيمها بل احداث خلل فى التسلسل الطبيعى لمسلسل الرسالة أو فى ترقيم الرسالة .

فقد يبدأ صاحب الرسالة بنظام ترقيم عددي معين ، ثم يتلوه تعداد أبجدى ثم يرجع ثانية إلى الترقيم العددى وهكذا .

وانعدام التمطية في الترقيم لايضرفقط بتطبيق القواعد المقننة للوصف الببليوجراق بل يحدث بلبلة للقارىء نفسه في متابعة قراءته للرسالة .

*الايضاحيات:

أيضا عدم معرفة صاحب الرسالة بمعاملة الإيضاحات وجعل هذه الإيضاحيات تدرج في الترقيم الطبيعي مع الصفحات أو ترك بدون ترقيم . وليست المشكله في هذا أو ذلك ولكن في استخدام ترقيمات ، متعددة مختلفه للإيضاحيات نفسها بالرسالة حيث توجد بعض الصفحات في الرسالة بيضاء تحمل فقط اسم الايضاحية ورقمها ولاتحمل الايضاحية ذاتها . الإيضاحات ذاتها . ومن ناحيه الفهرسة الوصفيه فيمكن ذكر الناقص في حقل التبصرات . ولكن تظل المشكله قائمه في نقص بيانات هامة بالرسالة .

إخراج الرسائل الجامعية

بالنظر إلى الرسائل الجامعيه نجد أن هناك سمة تغلب على معظمها من ناحية الإخراج النبائي للرسائة . فهناك تقليد أن يرفق صاحب الرسائة مستخلص باللغة العربية وآخر باللغة الإنجليزيه . ولا يوجد هناك مبرر في ان تكون هذه المستخلصات منفصله عن الرسائة ، وفي معظم الأحيان تكون في حجم غير حجم الرسائة نفسها . وقد عولجت هذه المسألة في الوصف المادى للرسائة بذكر أن هناك مستخلص منفصل بالرسائة ، وتوضيح اللغة التي كتبت بها في حقل التبصرات .

وتأتى مشكله أخرى بعد عمليات الفهرسة ، ألا وهى أن هذه المستخلصات يصعب ترتيبها على الرف بالمخازن بسبب عدم توافق حجمها مع حجم الرسالة نفسها ، وكذلك تعرض هذه المستخلصات للضياع أو التلف . وهنا يمكن التساؤل لماذا يكون المستخلص منفصل وبأاحجام تختلف عن حجم الرسائل وما هو الغرض من ذلك ؟

ولابد أن أذكر أيضا أنه فى أحيان أخرى نجد مستخلص للرسالة مجلد معها . ونسخه أخرى طبق الأصل منفصله . أعتقد أن هذه مشكله يمكن طرحها للمناقشة .

مدى تغطيه قهرس الرسائل للرصيد: -

لقد قامت ادارة الفهارس فى عام ١٩٧٦ كما سبق أن ذكرت ببحث مدى تغطيه الفهرس للرصيد فى المكتبة ، وقد اتضح ظهور بعض النقص ، وقامت الإدارة حينئذ بفهرسة الرسائل التى لم يوجد لها بطاقات فى الفهرس . وتم بذلك استكمال الفهرس .

ومرة ثانيه وبعد مرور حوالى ثمانى سنوات قامت الإدارة حديثا بعمل حصر لمعرفة مدى تغطيه الفهرس للرصيد .

ومن الإحصائيات تبين التالى :

- نقص بطاقات الفهرس الأجنبي بنسبة ٩ ر١٤ ٪ .
 - نقص بطاقات الفهرس العربي بنسبة ٥ر٥ ٪

وبالرجوع إلى الجداول الاحصائية الخاصة بالاحصاء بالنسبة للرسائل الأفرنجية ، وبتقسيم عدد البطاقات إلى تقسيم ألف لحصر نسبة الناقص فى كل الف وأيضا معرفة الفترة الزمنية التى يقع فيها النسبة الأكبر من الناقص .

يتضح أن نسبة الناقص في الأرقام من ١ - ٤٠٠٠

نسبة عالية ، أما بالنسبة للأرقام من ٤٠٠٠ إلى ٩٠٠٠ فيتراوح النقص بنسبة ١ ٪ إلى ٣ ٪ وهذه نسبة تعتبر ضئيلة .

ومن هنا نجد أن التغطية بالنسبة لبطاقات الرسائل الحديثة تغطية شاملة وكاملة .

أما بالنسبة لفهرس الرسائل العربية . فيتضح أن نسبة النقص هي ٥ر٥ ٪ وهذا يوضح اكتهال الفهرس العربي أكثر من الفهرس الأجنبي .

وبناءاً على هذه الدراسة والحصر ، تقرر سد النقص بإعادة فهرسة كل الرسائل التي ليس لها بطاقات واستكمال الفهرس سواء الأفرنجي أو العربي . صيانة الفهرس: :

لقد قامت إدارة الفهارس في عام ١٩٧٦ كما ذكرت سابقا باستكمال

الناقص من بطاقات الرسائل، وأيضا ترميم كتالوجات الفهرس المحزوم. مع كتابة العناوين الإرشادية لكل فهرس. ولكن من الواضح بعد اعادة عملية حصر البطاقات أنه مازال هناك نقص في تفطية الفهرس للرصيد. وهذه ظاهرة تدعو إلى الأسف. وقد استطيع أن أذكر أن نقص البطاقات في الفهرس يرجع إلى الآتي:

١ حدم وعى القارىء وحرصه على المحافظة على مقتنيات الفهرس مما
 يسبب فقد بعض البطاقات وقد يحدث ذلك أحيانا عن عمد .

٢ - تلف بعض البطاقات بسبب رداءة نوع الورق المستخدم في الفهرس.

٣ - عدم تخصيص مسئول و فنى ٥ للإشراف المستمر على الفهرس وإرشاد القراء إلى كيفية استخدامه . وهنا سؤال يطرح نفسه ، ماهى الوسيلة إذن لصيانة الفهرس والتعرف بصفة دائمة على مدى اكتاله . هناك عملية الحصر كما لصيانة الفهرس والتعرف بصفة حاتم على مدى اكتاله . هناك عملية الحصر كم متظل الإدارة تتابع مراجعة الفهرس وتبين الناقص منه واستبدال التالف فيه بعمليات الحصر المستمرة . وفي حالة تضخم الفهرس إلى أن يصل إلى آلاف من البطاقات حيث تصعب عملية الحصر . أعتقد أن معالجة هذه المشكلة في توعية القارىء والاشراف المستمر على الفهارس ، والإرشاد السليم المستخدام الفهرس . وكذلك توفير بطاقات من نوع جيد تفي لفرض الاستحمال لسنوات طويلة . حيث أن هناك بطاقات جيدة تصنع من ورق تدخله خيوط من الكتان ، التي تكفل لها التحمل لسنوات طويلة ، وعلى سبيل المخالق مكتبة الكونجرس .

مقترحــات :

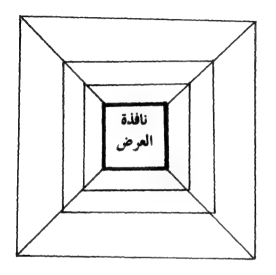
وأخيراً هناك بعض الإقتراحات التى قد تساهم في تطوير فهارس الرسائل بمكتبة جامعة القاهرة ، وتيسير استخدامها للباحثين .

١ – التفكير في تطوير الفهرس المخروم وتحويله إلى فهرس بطاق وضمه مع فهرس الكتب بالمكتبة وذلك لتوفير وقت الباحث بدلا من البحث في فهارس متعددة لفرض واحد . اعداد نشرة بيليوجرافية بمقتنيات المكتبة من الرسائل العلمية ، أيضا
 لتسهيل وتيسير خدمة الباحثين .

٣ - للمساهمة في مهاجمة المشاكل الفنية التي تصادف المفهرسين ، وأيضا لاكتال وتوحيد البيانات الببليوجرافيه عن كل رسالة من الممكن أن تضع كل جامعة قواعد ثابتة لبيانات وشكل صفحة العنوان للرسالة ، وعلى كل صاحب رسالة أن يلتزم بهذه القواعد ، وهذه القواعد أو التعليمات متبعة في معظم جامعات العالم حيث يسلم كل باحث قبل بداية عمله أو بحثه نسخة من هذه التعليمات ليلتزم بها .

إلى النسبة لمشاكل النقص في بعض الرسائل العلمية، كتقص إحدى المجلدات ، الايضاحيات ، صفحة العنوان ، على المكتبة مراجعة كل رسالة قبل تسلمها ورفض أى نسخة غير كاملة .





محمد أمين البنهاوى: إدارة العاملين في المكتبات . القاهرة: العربي للنشر ، ١٩٨٤ . ٢٨٥ ص

- عرض وتحليل : حامرالشا فعردياب ــ مدرس المكتبات والمعلومات المساعد بكلية الآداب – جامعة القاهرة

ليس من السهل على كاتب هذه السطور عرض أحد كتب أساتذته ، ومكمن الصعوبة يأتى من أحد أمرين : إذا كان هناك مدح فالاتهام هو النفاق ، وإذا هناك قدح فالاتهام هو العقوق . وأرجو سلفاً أن أتجب هذا وتلك ، وأحاول ذكر الحقيقة قدر المستطاع ، أو بعبارة أخرى ما للكتاب وما عليه من ملاحظات .

> والحقيقة التي لا جدال فيها أن إدراة المكتبة تعتبر العمود الفقرى للعمل المكتبى ككل، فهى الحرك الأساسى ليقية العمليات المكتبية الأخرى، وبدونها يصبح كل شيء في المكتبة جسماً بلا روح وقلباً بلا نبض.

وقد تطورت الادارة بصفة عامة وإدارة المكتبات بصفة خاصة منذ بداية هذا القرن – على أيدى مجموعة من العلماء على

رأسهم فردريك تايلور. When وأمريكي كان يعمل Taylor وهو مهندس أمريكي كان يعمل فيمصنع للصلب ويلقب باسم فل مؤسس الادارة العلمية في المناعة الفرنسي ويلقب باسم في أبو الادارة الحديثة في وتدرجت ادارة المكتبات من الاعتاد على الاساليب حتى وصلت في أيامنا هذه الى الاعتاد على على العملية للادراة ، مارة بالادارة بالاهداف ، حتى وصلت في أيامنا هذه الى الاعتاد على العمليات وتحليل النظم .

وعلى أي حال فقد خطى موضوع إدارة المكتبات بكم هائل من الكتابات والمؤلفات بكافة اللغات الأجنبية طوال هذا القرن ، ولكننا نجد أن الكتبات والمؤلفات الع بية في ادراة المُكْتبات لا تتعدى مقالة هنا أو بحثا هناك أو فصل ينيما في كتاب ما يمس الموضوع خفيفا. والكتب العربية الكاملة التي تتخذ من موضوع الادارة المكتبية مجالا لها لا تزيد عن أصابع اليد الواحدة - وفق معلوماتنا - فهي ثلاثة : (١) ادارة المكتبة (١٩٨٠) توافر على تأليفه أربعة من ذوى الاختصاص هم: عبد الكريم ابراهم الامين - عامر ابراهم قنديلجي - نزار محمد على قاسم - وعز الدين محمد على السعيد ، وجاء الكتاب في ١٢٨ صفحة منها ٢٤ صفحة - صور لوحات مجمعة لتماذج من أثاث المكتبات ، وقد تم طبعه على مطابع مؤسسة دار الكتب للطباعة والنشر (جامعة الموصل). والكتاب في مجمله يعطى فكرة عامة عن ادارة المكتبات بصفته أحد الكتب المقررة على طلبة الصف الثاني بقسم المكتبات بالجامعة المستنصرية (بغداد) .

(٣) الادارة العلمية للسكتبات ومراكز التوثيق والمعلومات (١٩٨٢) تأليف د . سحمد محمد الهادى ، ونشر دار المريخ للنشر بالرياض . وجاء فى ٣٨٦ صفحة ، والكتاب يتعرض لبعض عناصر ووظائف الادارة كالتخطيط والتنظيم والميزانية . . الح ويهمل بعضها الآخر كالأفراد مثلا .

وعلى أى حال فنحن لسنا بصدد عرض للكتابين سالفي الذكر .

و الكتاب الثالث هو ، إدارة العاملين في المكتبات ، الذي نعرض له في هذه النافذة ، والكتاب صدر في أواثل النصف الثاني من عام ١٩٨٤ . وقد إتخذ المؤلف جانبا واحدا من جوانب الإدارة ليخصص له كل صفحات الكتاب، وليقدم لنا دراسته القيمة لهذا الجانب الهام ألا وهو ه إدارة العاملين في المكتبات ، على إعتبار أن موضوع إدارة المكتبة موضوع واسع يحتاج إلى وقت وجهد كيرين، وقد وعدنا المؤلف أن يكتب في الجوانب الأخرى في المستقبل القريب إن شاء الله . هذا وقد اعتمد المؤلف في تجميع مادة كتابه على كتابات المتخصصين في إدارة المكتبات دون غيرهم في الإدارة العامة وهذا شيء يحمد له .

ويتكون الكتاب من ستة فصول يسبقهما تمهيد في ثلاث صفحات ويلحق بها خاتمة في صفحتين ويبدو أن الخاتمة ليست للكتاب ككل ، بل خاتمة للفصل السادس خاصة .

وتتوالى فصول الكتاب فى ترتيب شپه منطقى على النحو التالى :

الفصل الأول: إدارة الموظفين فى المكتبات، ويعتبر هذا الفصل بمثابة مدخل نظرى لتحديد بعض المفاهيم والتعريفات الخاصة بإدارة الموظفين وأسسى إدارتهم وإختبارهم وتدريهم . . . الخ .

ثم يستعرض الكتاب فى الفصول الأربعة التالية للعاملين فى أربعة مكتبات نوعية على النحو التالى :

القصل الثانى: العاملون فى المكتبات الجامعية ، من حيث عددهم وفتاتهم ومؤهلاتهم و ومضى القضايا الخاصة يهم . . . الح . وعلى نفس هذا المنوال وتلك المناصر نجد :

الفصل الثالث : العاملون في المكتبات المتخصصة .

الفصل الرابع: العاملون في المكتبات العامة.

الفصل الخامس: العاملون في المكتبات المدرسية .

وق الفصل السادس والأخير يذكر لنا المؤلف نماذج محددة من القوى العاملة بالمكتبات:

النموذج الأول: الفنيون أو شبه المؤهلين في المكتبات .

النموذج الثانى : المرأة العاملة فى مجال المكتبات .

والحقيقة أن المؤلف عالج موضوع إدارة العاملين في المكتبات بتوسع واستفاضة للدرجة أنه لم يترك شاردة أو واردة تمس إدارة العاملين من قريب أو بعيد من اللين يتعرضون للتأليف في عال المكتبات والمعلومات. وغة حقيقة أخرى لابد من التنويه عنها ، ألا وهي كارة المراجع الأجنبية التي إعتمد عليها المؤلف ، في المراجع الأجنبية التي إعتمد عليها المؤلف ، نهاية الفصل على حده في نهاية الفصل على حده في للكتاب بقصوله على النحو التالى :

الفصل
الاول
الثانى
الثالث
الرابع
الخامس
السادس: ١
Y:

بالرغم من كارة الميزات التي يخل بها الكتاب ، علاوة على سلامة أسلوب المؤلف ، و نقضج عبارته ، و دفة صياغتها ، فهو يكتب بأسلوب الأديب وبصيرة المتخصص ؛ الأأن هناك بعض الملاحظات عن الكتاب لا يقلل ذكرها من قيمة الكتاب كركيزة أساسية في ادراة المكتبات ، و أقدم عنرى سلفاً للمؤلف تحسباً لأي خطأ غير مقصود قد ينزلق قلمي إله ؛

٧ -إدارة العاملين في المكتبات:

1 - أن يعض الكلمات والمصطلحات الواردة في الكتاب وخاصة في الفصل الأول الذي يعتبر المفتاح الحقيقي لبقية فصول الكتاب تحتاج إلى مزيد من التحديد فعلى سبيل المثال:

-Personnel mamagement

-Pers.nnel administration -

فقد أشار المؤلف إلى الفرق بينهما بطريقة عابرة ولم يحدد الفرق بين المصطلحين بطريقة قاطمة . ثم ما هو

المقابل العربي للمصطلح السابق؟ إدارة العاملين – أم ادراة الموظفين !! فقد اعتار المؤلف ه إدارة الموظفين » ويذكر هذا المقابل في كل رؤوس الموضوعات الفرعية في الفصل الأول :

- الحاجة إلى ادارة الموظفين
- إدارة الموظفين في المكتبات
 - أسس إدارة الموظفين

-....اغ

وغمن معه في هذا الاختيار مؤقتا ، ولكن ألم يكن من المناسب إذن أن يكون عنوان الكتاب الوارة الموظفين في المكتبات ، وليس الإدارة العاملين في المكتبات ، بالرغم من أن الأخيرة أشمل من الأولى في رأينا !! وعلى أي حال فان قضية المصطلحات ومدلولاتها وتعريبها أو ترجتها كيوا ما يثار الجدل حواما ، ولكن كنا نرجو من إستاذنا الفاضل بماله من سابق خيرة كبيرة في التعامل مع هذه القضية — أن يحس الجذور والا يكتفى بدغدغة القشور .

۲ - وعدنا المؤلف بداءة أنه سيطمم النص بأوضاع العاملين في مكتبات الدول النامية ومكتبات العالم العربي على وجه الخصوص ، وأغلب الظن - وبعض الظن إثم - أن أستاذنا الفاضل قد نسى أو تناسى هذا الوعد ، فلم يذكر لنا شيئا عما وعد إلا في الفصل الخاص بالعاملين في المكتبات الجامعية في موقعين هما الاشارتان اللتان جاء ذكرهما في كتاب و المكتبات الجامعية ، للدكتورين أحمد بدر وضحى

عبد الهادى (۱۹۷۸) والأخرى فى البحث المقدم من د . عبد اللطيف ابراهيم عن و اعداد وتدريب أمناء المكتبات الجامعية ووضعهم الأكاديمى ٥ للى الندوة الأولى لأمناء ومديرى المكتبات بالجامعات العربية ، بغداد ، ۱۹۷۳ . هذه واحدة . وفي الفصل الخاص بالعاملين فى المكتبات المدرسية أشار المؤلف الى ما ذكره كل من :

حسن عبد الشاق (۱۹۸۰) ومحمود الأخرس (١٩٧٤) ومدحت كاظم (١٩٧٤) وعبد الرحن الشيخ (١٩٧٤) ، وهذه واحدة أخرى وأُخيرة. ومن الواضح أن الفارق الزمني بين المعلومات المذكورة عن العاملين في المكتبات في الوطن العربي وبين تاريخ نشر كتاب د . البنهاوي (۱۹۸٤) يتراوح بين ٤ -١٢ سنوات ، ولا شك أنه خلال هذه القترة حدث من التغيير والتعديل والتحديث والتطوير في مكتبات الوطن العربي بكافة أنواعها ، ما يستحق الاشارة إليه في كتاب أستاذنا الدكتور البنياوي الذي صدر في أوائل النصف الثاني من عام ١٩٨٤ . وقد كنا نتمنى ذلك حتى تعم الفائدة ويستفيد الهاجع والناجع، ولكن ما كل ما يتمنى المرء يدركه ، وخاصة أن الكتاب موجه الى القارىء العربي من المحيط إلى الخليج . ٣ - بالرغم من القيمة الكبرى التي تحملها كثرة المراجع الأجنبية بين جنباتها ، إلا أن هذه الكثرة المرجعية طغت على جانب التأليف الخالص، لدرجة أن القارىء للكتاب يصعب عليه التعرف على ما هو

مترجم وما هو مؤلف، وذلك نتيجة لذكاء المؤلف وحسن صياغة عبارته. وعلى سيل المثال نجد أن الفصل الرابع من الكتاب جاء في ٤٨ صفحة (منها خمس صفحات أشكال) واعتمد المؤلف فيه على الأول) جاء في ١٦ صفحة واعتمد المؤلف فيه على ٣٧ مرجما، و (الجزء المؤلف فيه على ٣٧ مرجما، و (الجزء المؤلف فيه على ٣٧ مرجما، و واجتمد المؤلف فيه على ٣١ مرجما، و وهذه المؤلف فيه على ٢١ مرجما، وهذه المؤلف فيه على ٢١ مرجما. وهذه الاشارات المرجمية الكتيرة لا طاقة لتلك الصفحة واعتمد الصفحة واعتمد المؤلف فيه على ٢١ مرجما. وهذه المؤلف فيه على ٢١ مرجما، واسفحة التلك

3 - أن الفصل السادس الذي تحدث فيه المؤهلين والمرأة المخاصلة في بجال المكتبات ، لا عمل له ولا مبرر لوجوده ، ففي فصول الكتاب ما يغنى عن تحصيص فصل مستقل المفتين السابقتين ، فالفصول الاربعة من الثانى حى الحنامس تتحدث عن العاملين في المكتبات النوعية المختلفة ، وهؤلاء العاملون

إما أن يكونوا من الفنين أو شبه الفنين أو من النساء، فلا داعي مرة أخرى لتخصيص فصل مستقل عنهما، الأمر الذي جعل هذا الفصل يكاد يكون ترجمة بتصرف عن المصادر الأجنبية.

وثمة ملاحظة تكاد تكون هامشية ،
 ألا وهي أن المؤلف ذكر محتويات كل فصل بالتفصيل في بدايته ، ثم جمع كل هذه المحتويات مو أخر الكتاب ، ولا أجد تفسيرا مقبولاً لهذه الملحوظة الهامشية اللهم إلا حاجة في نفس يعقوب .

وبالرغم من هذه الملاحظات وغيرها فان هذا الكتاب سيظل علامة واضحة ونبراساً يضيء طريق كل من يسلك أو يحلول أن يسلك طريقاً للكتابة أو البحث ف مجال ادارة المكتبات .

حامد الشافعي دياب

مدرس المكتبات والمعلومات المساعد كلية الاداب ~ جامعة القاهرة



محمد سيدمحمد : صناعة الكناب ونشره. الصاهرة : دار المعارف ، ١٩٨٣ - ٤٦٧ ص

عرض وتحليل: نيسرية زاير —

مدرس مساعد بقسم المكتبات والوثائق كلية الآداب – جامعة القاهرة

يعد الكتاب من أقدم وأهم أوعية المعلومات التقليدية التي تحمل الينا المعلومات والأفكار والحقائق في شعى مجالات المعرفة البشرية ، ونظراً لما للكتاب من أهمية فقد تناولته العديد من الكتابات سواء أكانت في شكل كتباً مستقله ، أو مقالات دريات ، أو أبحاث مؤتمرات ، ولذلك فإننا نجدكما غزيراً من الأنتاج الفكرى الأجيى والعربي الذي يعالج الكتاب من مختلف جوانيه ، فعارة نجد المؤلفات التي تعالج نشأة الكتاب ، وتنميمه ، الكتاب التي تعالج تأليف الكتاب ، وتصييمه ، وتوزيعه فيما يعرف بعملية الشر للكتاب ، هذا إلى جانب العديد من الاحصاءات الدوليه ، والقوميه التي تدين معدلات وحجم نمو الكتاب .

والكتاب الذى نتناوله اليوم يعالج جانباً هاماً من جوانب الكتاب ألا وهو 3 صناعة الكتاب ونشره » وهو يتألف من مقدمه ، وحمسة فصول ، وخاتمه .

وقد خصص المؤلف مقدمة الكتاب لشرح محتوياته ممثلة في فصوله الخمس ، ثم بدأ بعد ذلك في سرد أهم المراجع التي اعتمد عليها في كتابة مادته العلميه بعد أن

قسمها إلى خمس جموعات هي: الكتب المربية ، ثم الكتب الأجبية ، فالكتب المربية ، فالكتب المربية ، فالكتب وقصاصات الصحف والاحصاءات الوالتقارير (وإن كان لايوجد ترابط منطقي بين فئات هذه الجموعه) وأخيراً دوائر المعارف والمعاجم ، ومن الواضح أن المؤلف لم ياتزم بهذا القسم في

قائمة المصادر والمراجع فى نهايه الكتاب حيث لا توجد قائمة بالتقارير والاحصاءات، كما تم إدماج كل من الكتب العربية والمترجمه معاً فى فعه واحده.

وقد أستعرض المؤلف فيما يتصل بالمراجع التي أستقي منها مادة كتابه ، أهم الكتب التي اعتمد عليها إعتاداً كيراً، والتي شكلت ركناً اساسياً هاماً في المعلومات الواردة بالكتاب مثل: كتاب أ . د شعبان عبد العزيز خليفه عن 8 حركه نشر الكتب في مصر ، والذي نشرته دار الثقافه عام ۱۹۷٤ ، ومثل كتاب The Truth about publishing ، الذي نشرت منه طبعات متعدده ، وهو للناشر البريطاني a سير ستانل أنوين a وقد قام فيليب أنوين ، بتقييمه واعادة صياغته ونشره عام ١٩٧٦ . ولكن لم يرد ضمن هذا السرد أهم المقالات ، أو القوانين ، أو المعاجم ، أو دوائر المعارف التي اعتمد عليها د . محمد سيد محمد ، وإتما وردت هذه المراجع إما في هوامش الدراسة التي تأتى بعد كل فصل ، أو في قائمة المراجع والمصادر بنهاية الكتاب .

وتبدأ أول فصول الكتاب بالحديث عن و الكتاب كوسيله إعلاميه » ، حيث تمرض المؤلف أولاً و لماهية الكتاب » مستعرضاً فيها أهم التعريفات اللغويه الاصطلاحيه التي وردت بالمعاجم أو القواميس اللغوية ، ودوائر المعارف مثل: لسان العرب ، وعيط المحيط ، ودائرة

المعارف البريطانيه ، والروس La Rousse ولكن الا نجد أن المؤلف قد أنبي إلى تمريف محدد للكتاب بعد عرض هذه التعريفات المختلفة ، وقد خرج من بين هذه التعريفات بأن الكتاب وسيله إعلاميه مثله مثل سائر الوسائل الاعلاميه الأخرى كالاذاعه ، أو التليفزيون . ثم تسايل المؤلف بعد ذلك عما إذا كانت كل الكتب يمكن أن يطلق عليا وسيله إعلام ، أم أن هناك كتباً بعينها هي التي تطلق عليها هذه التسميه فقط !! وإن كانت الإجابه عن هذا التساؤل غير شافيه .

ثم طرح المؤلف بعد ذلك تساؤلاً أخر حول هل الكتاب صناعة أم رساله ؟ وقد أقر المؤلف بعد المعالجه لهذه النقطه أن الكتاب يجمع بين الإثنين معاً .

ثم تطرق المؤلف بعد ذلك إلى تناول خصائص الكتاب كوسيله إعلاميه ، حيث أنه يعد وسيله اتصال شخصى ، وجماهيرى ، وحضارى ، ثم بين لنا المؤلف بعد ذلك موقع الكتاب فى دوائر الإعلام الاقليمى ، والقومى والعالمي على الرغم من اعتلاف الثقافات بين دول العالم . وأخيراً تمرض المؤلف إلى موقع الكتاب فى اطراف المعلية الإعلاميه الأخرى من مصدر ، ومستقبل ، ورسالة ، وتأثير ورد فعل .

وقد حاول المؤلف بعد ذلك تتبع نشأة الكتاب ، إلا أنه قرر أن تحديد بداية ظهور أول كتاب . يعد أمراً مستحيلاً ، ولذلك فقد تعرض لبعض الكتابات التي تؤرخ لنشأة الكتاب ، ومواد الكتابة ، ومضمون

الكتب القديمه من خلال سرد بعض القصص الواقعيه والخرافية.

وعن مستقبل الكتاب يطرح تساؤلا عما اذا كان الكتاب سيظل عجفظاً بشكله عما اذا كان الكتاب سيظل عجفظاً بشكله سوف ينفرمستقبلاً ؟! وقد تعددت الاراء حول هذا الشأن فالبعض يرى أن الكتاب سيظل وأن يتغير خلال السنوات القليله القادمه، وأن يتغير خلال السنوات القليله القادمه، وأن يأخذ شكل اسطوانة، أو فيديو وأن يأخذ شكل اسطوانة، أو فيديو والوضوح والسهوله في القراءة، والرخص في الأسعار، ويتبي هذا الفصل عد النظره المستقبله للكتاب،

أما عن الفصل الثانى الكتاب فقد خصصه المؤلف للحديث عن وحقوق المؤلف 4 وقد ذيله بمجموعة من الملاحق الحاصة باتفاقيات وقوانين حماية حقوق المؤلف، وقد بدأ هذا الفصل بتجديد الأسماء المختلفة للمؤلف الذي يقصده الكاتب، فذكر أنه المؤلف والكاتب، والمعرب، والمحقق، والمحرب، وقد وضح بتطبيق والمد ... الح . وقد وضح بتطبيق التأليف أن المؤلف ليس مهنياً في مستازمات المهنة على عملية التأليف أن أطلف بعد ذلك تاريخ مهنة التأليف من تتبع المؤلف بعد ذلك يرما هذا أم تطرق بعد ذلك إلى تحديد يوما هنو وجهة النظر القانونية، وما المؤلف من وجهة النظر القانونية، وما

يترتب على ذلك من معالجه لحالات تأليفية معينه المصنفات التي تحمل أسماً مستعاراً ، أو المصنفات متعددة التأليف .. اغ . ثم تناول القصل بعد ذلك وضع الحدود للتمييز بين مستولية التأليف في أنماطها المختلفه كالمؤلف، والمترجم، والمعرب، والمحقق، والحرر، والمعد، وإن كان أحرى بهذه النقطه أن تعالج في بداية الفصل عند تحديد الأسماء المختلفه للمؤلف مباشرة . أما النقطه التاليه في هذا الفصل فقد خصصت للجوانية والبرانيه ، حيث ترتبط و الجوانية و بذات المؤلف وما ينبغي لها ، وما يجب أن يزودها به صاحبها ، أما و البرانيه ، فترتبط بالقارئي ، ومدى الالتزام تجاهه، والدور الاجتاعي والحضاري الذي يسعى اليه المؤلف. ثم انتقل المؤلف بعد ذلك إلى السرقات الأدبيه التي صدرت من أجلها قوانين حماية المؤلفين وهي أخر ما تم معالجته في هذا الفصل ، الذي ذيل بالاتفاقيات الخاصه بحماية حقوق المؤلف التي أشير البها سانقاً .

ويداً المضمون الحقيقى للكتاب بالفصل الثالث الذي خصص للحديث عن و النشر والناشر و محدداً ماهيتها ، متبماً النشر تاريخياً ، متطرقاً بعد ذلك إلى توجيات المواد أو الأوعه التي تنشر من دوريات أو كتب ... اخ ، مركزاً على نوع واحد منها وهو موضوع هذا المطبوع وهو الكتاب ، فيين أنواع النشر للكتب المختلف ، مثل كتب التراث ، وكتب

الأطفال والكتب الدينيه ، والكتب الدينيه ، والتشر العام المرجعه ، والكتب الدينيه ، والنشر العام المصحف والمجالات على اختلاف فعاتها ، ثم عملية النشر موضحاً علاقة الناشر باطراف عملية النشر كلها . وبعد أن حدد المؤلف الأقسام الرئيسيه في دار النشر تعرض للوظائف أو الدور الذي يؤدية ناشر الكتاب من الناحيه الاقتصاديه ، والمهنيه والفكريه . ولم يفت المؤلف المصرى أن يتمرض لواقع النشر المصرى المعاصر ، والتعرض للمشاكل التي يواجهها مدعماً حديثه بالميانات الرقعية .

وقد ذيل هذا الفصل بمجموعه من الملاحق تضم قاتون المطبوعات لعام ١٩٣٦ ، وغاذج من عقود النشر لناشر معين ، أو كتاب معين ، وأخيراً مشروع القانون الاسامى للاتحاد العام للناشرين المرب .

نأتى بعد ذلك إلى الفصل الرابع من هذا الكتاب والذي خصصه د . محمد سيد عمد للحديث و عن طباعة الكتاب اواخراجه ، حيث بدأه بسرد تاريخي لاختراع الكتابه باعتبارها أول عطاء حضارى في التاريخ فحدد أهم أنواع الكتابات وخاصة الكتابه المريه والخط المريى . ثم أنتقل بعد ذلك إلى تناول الملاة الرئيسية في صناعة الكتاب وهي الورق فأستعرض أولا مواد الكتاب القديمة من ألواح طينية ، وأحجار ، وعظام ، وسعف النخيل ، والجاود ، ثم أستطرد بعد ذلك في

قصة الورق بدءاً من البردى ، ومروراً بالشكل البدائي للورق ، والذي يعد من أبرز الاختراعات الصينيه عام ١٠٥ ميلاديه ، متهيا بتكنولوجيا الورق في القرن التاسع عشر فقط . وقد خصص المؤلف جزءاً من تجربة صناعة الورق في بلدين فتحدث عنها في مصر منذ أنشاء أول مصنع (فابريقه) لصنعه عام المرق في المراق الذي انشيء مصنعه الوحيد الورق في المراق الذي انشيء مصنعه الوحيد للورق عام ١٩٣٦ .

وبعد كل ما سبق من نقاط في هذا الفصل تمهيداً للدخول في صلب موضوع القصل وهو الطباعه، فبدأ المؤلف في الحديث عن تاريخ الطباعه معرفاً إياها ، ومتعرضاً لمراحل نشأتها وتطورها، موضحاً العوامل التاريخية والاقتصاديه والحضارية التي أثرت في فن وتاريخ وصناعة الطياعة على المستوين العالمي، والعربي في لبنان ومصر باعتبارهما أول دولتين عربيتين دخلت اليها الطباعة . ثم تطرق المؤلف بعد ذلك إلى الحديث عن أهم نتاج المطابع والطباعه . فتعرض لتطور اخراج الكتاب من شكل اللفائف المطويه من البردى والجلد ، إلى شكل الكراس . وأخيراً تناول المؤلف في الفصل الرابع عناصر اخراج الكتاب بعد أن قسمها إلى عناصر أساسيه ، وعناصر ثانوية ، وقد بدأ الحديث بالعناصر الاساسيه مبتدئا بالاشكال الاسياسيه في قطع الكتاب، وهي الكبير، والمتوسط والصغير،

والخاص، منتقلاً إلى نوع الورق في طباعة الكتاب من مصقول سميك إلى ورق الص يهميه ، كذلك تناول ورق صفحه الفلاف الذى يتراوح بين المائلا العادي إلى الكوشيه اللامع وما بينها من أنواع من السمل كوشية ، والبنداكوت ، والبرستول ... الح . ثم جنح المؤلف بعد ذلك إلى الحديث عن أبناط الطباعة وهو يطلق على حجم حروف الطباعة . أما العنصر التالي الذي تناوله المؤلف فكان عن تبويب الكتاب، والصفحات التي تلى صفحه الغلاف، مثل صفحه العنوان، والاهاء والقدمه والخاتمه والملاحق، والفهارس، وقواهم المصادر والغلاف . ثم يأتى عنصر اخراج صفحه الغلاف بما يشمله من ظهر وكعب. ثم ينتقل المؤلف بعد ذلك إلى بعض العناصر الثانوية في اخراج الكتاب مثل التحقق من التوازن بين محتويات الكتاب من فصول ومقدمه وخاتمه، وهي عمليه شبهها المؤلف بعملية المونتاج التي تجرى عن الفيلم السينائي ، وكذلك دعا المؤلف إلى الاهتهام بعمليه الترقيم لما لها من تأثير في تسهيل قراءة وفهم النص ، كذلك أكد المؤلف على ضرورة كتابة بيانات النشر كامله وفقاً لما تدعو اليه قوانين النشر ف معظم بلدان العالم ، وقد أدرج ضمن ثنايا هذا الفصل بعض الصور التي توضح تطور شكل اخراج الكتاب.

ويختتم هذا الكتاب فصوله بالفصل الخامس الذى تناول (توزيع الكتاب

والمكتبات ، حيث يمثل التوزيع الحلقه الأخيره في سلسلة صناعة الكتاب ونشره ، فعدد المؤلف في هذا الصدد العوامل التي تؤثر في توزيع الكتاب سلباً وايجاباً ، ومن ورواجها جودة التأليف ، الإعلان الجيد المعارض السنويه ، الطيعات الشعبية ، إلى المعارض السنويه ، الطيعات الشعبية ، إلى جانب بعض العوامل الثانويه الأخرى مثل توفر المثاخ الديرقراطي الذي يساعد على حريه النشر ، ودور الوسائل الاعلاميه ، والقدرة الشرائية ، ودرجة التحضر في التاثير على عملية زيادة رواج الكتب في التاثير على عملية زيادة رواج الكتب ويهها .

ثم انتقل المؤلف بعد ذلك إلى عكس النقطه السابقه حيث تعرض للعوامل والأسباب التي من شأنيا أن تقلل من عوامل اغتفاض القوة الشرائية ، والمنافسة الاعلامية ، هذا بالاضافة إلى بعض العوامل الأخرى مثل نشر الكتب المابطة ، ورداءة تتملق الحكام ، وغيبه الحريه في المجتمع ، عكس عوامل كما هو واضح عكس عوامل زيادة توزيع الكتب ، وإن أعتبرت العوامل الثانوية في رواج الكتب هي العوامل الرئيسية في عدم رواج الكتب هي العوامل الرئيسية في عدم راواج الكتب هي العوامل المؤونية ،

وقد انتقل المؤلف بعد ذلك إلى الحديث عن نفقات الشحن، ونفقات الاعلان، ونسب الخصم وهي ما تطلق على النسبه

من سعر بيع نسخه الكتاب التي يتقاضاها من يتولى البيع مثل تاجر التجزئه . وقد أوضع المؤلف في هذا الصدد العلاقة الطبيعية بين توزيع الكتاب ونسبه الخصم . مُ أسهب المؤلف بعد ذلك في الحديث عن مشكله توزيع الكتاب المصرى حاصراً إياها في ثلاث تقاط هي: ضيق حجم السوق ، ومعوقات التصدير ، وتقليص المكتبات العامه وضعف قدرتها الشرائيه ، وإن كان بالنسبة للنقطه الأخيره (تقلص المكتبات العامه وضعف قدرتها الشراثيه) لم يذكر لنا المؤلف عدد المكتبات العامه ، كما أن المؤلف إعتبر المكتبات المدسيه مكتبات عامه ، حين تحدث عن ميزانيه المكتبات المدرسيه ، وكان الأحرى بأن تعالج هذه النقطه تحت ضعف القدرة الشرائيه للمكتبات بصفه عامه دون تحديد نرعية معينه ، ولكن ربحا حدد المؤلف المكتبات العامه بالذات على اعتبار أنها التعويض والبديل لنقص العمله وانخفاض دخل الفرد في مصر ، كما ذكر ذلك الاستاذ الدكتور شعبان خليفه في كتابه عن حركه نشر الكتب في مصر.

وقد تناول المؤلف في الجزء الثاني من هذا الفصل الحديث عن المكتبات وأنواعها مكتفيا بذكر المكتبات الوطنيه (أو القوميه) والمكتبات الأكادييه، والمتخصصة فقط، ثم عرج بعد ذلك إلى سرد تباريخ المكتبات ونشأتها في الحضارة القديمه، وأخيراً في العصر الموسطى، وعصر النهضه، وأخيراً في العصر الحديث.

أما الجزء الأخير من الفصل الخامس فقد خصص للحديث عن القارىء بوصفه المستقبل أو المتلقى الأساسى للكتاب وقد بين من خلال العرض العلاقة بين القارىء والكتاب باعباره مفتاح توزيع الكتب.

والكتاب باعتباره مفتاح توزيع الكتب ... مثم تأتى بعد ذلك خاتمه الكتب التي ركز فيها المؤلف على ه مشكلة الكتاب العربي ع من أوجه النظم المختلفه ، والحلول وذلك من خلال الاراء الشخصية ، ومن خلال الاراء الشخصية ، ومن خلال الاراء الشخصية ، ومن والحلقات الدراسيه التي تناولت الكتاب ، وإن كان المؤلف فم يذكر عناوين هذه المؤتمرات والحلقات في هوامش الحاتمه على المؤتمرات والحلقات في هوامش الحاتمه على الرغم من إعتاده عليها إعتاداً كبيراً في كتابه مادة الحاتمه ، واكتفى بذكرها ضمن قائمة المراجع في خاية الكتاب .

وبعد انتباء فصول الكتاب الخمس، وخاتمته تأتى قائمة بأهم مراجع الكتاب ومصادره من كتب عربيه ومعربه ، وكتب أجنبية ، ومقالات وبحوث ، ودوريات ، ودوائر معارف ومعاجم .

وبعد .. فلا شك أن هذا الكتاب — الذى يحاول فيه د . محمد سيد محمد أن يعيد النشر إلى مجال الدراسات الاعلاميه --قد غطى جوانب هامه من جوانب عملية النشر ، وخاصة من الناحية التاريخية والفنية .

يسريه زايد



- كُبُرى دُورِ النشر بالملكة العربية السعوديّة
- وكلا المتوراك نشر العالمية بالملكية . • اكبر مُوزعي الكنبُ العلميّة والمراجع الأجنبيّة
- و البر موري المحلب العلمية والرابع الجبية الجَلمَعَانُ والمُوسُسَاتَ العلميَّة والشركاتُ الأجنبيَّة بالمَملكة .
- شَرِكة ذَاتُ خِبَرَات مُتمَيزة في تأثيث وتاسُيسَ

 الكَشَات وَمَرَاكِ ذَالتو شِينَ والعَلومانِ
- وكالأولجمُوعة ب . ن . ج السويدية لتأثيث و تنظيم الكتبات

__ الْحَدَثْمَاصِدرِعَنِ دَارِالْمُرْسِيِّعُ • السلسَة العلميَّة المُبسَطِة الأَطْفَالِثِ

مدرمنها شان كتب طباعة فساحرة

السلسة: إعسرت بلادك مدرمنها ستة كتب عن مدن الملكة

صدرمنها سته تسب عن مدن الملك العربية السعودية مماونة ومجلدة

• أحاديث إلى الشباب .. بقام ضيار الشيخ محمد متولى الشعراوي

بالعلباء الزياض ص ب ۲۰۷۲ اطلب القادمية من دار المريخ النشر وتستب المريخ



الكتة الأكادمية ١٦١معالتير

ومن وكلانها بجمهورية مصرالعهبية





at all levels. At the linguistic level, this will occur because the solving of the terminology problem and the use of Arabic in specialist literatures are inter-related; specialist terminology can hardly exist in a vacuum. At the social level, more backwardness will result because the community is hardly able to make use of its information sources as a result of the linguistic barriers. On the other hand, international communication interests can be provided for by maintaining higher standards for published material and journal production, timeliness in publication and promptness of national bibliographic services. These last two conditions especially, are badly needed for arabic journals to become effective communication vehicles, not historical archives.



		ural	jour					jour	
Year	Scie		Using E	-	Year		anities	Using I	
	No.	%	No.	%		No.	%	No.	9
1950	30	25.2	45	37.8	1950	19	16.0	26	21.
1951	31	24.2	48	37.5	1951	22	17.2	28	21.
1952	33	23.9	52	37.7	1952	22	16.0	30	21.
1953	35	23.5	57	38.3	1953	23	15.4	31	20.
1954	35	22.9	57	37.3	1954	24	15.7	23	20.
1955	39	24.2	60	37.3	1955	24	15.0	32	19.
1956	47	26.6	65	36.7	1956	22	13.6	34	19.
1957	49	25.7	71	37.2	1957	25	13.1	36	18.
1958	61	27.2	85	38.0	1958	31	13.9	42	18.
1959	62	25.3	89	36.2	1959	33	13.5	49	19.
1960	· 69	24.7	101	36.2	1960	36	13.0	52	18.
1961	76	25.7	111	36.8	1961	37	12.3	53	17.
1962	81	25.1	122	37.8	1962	39	12.1	58	18.
1963	83	24.1	126	36.6	1963	39	11.3	63	18.
1964	86	23.8	130	35.0	1964	41	11.1	67	18.
1965	89	22.3	139	34.8	1965	43	10.8	72	18.
1966	100	23.4	146	34.1	1966	46	10.7	77	18.
1967	105	23.0	153	33.5	1967	48	10.5	83	18.
1968	112	22.5	166	33.3	1968	54	10.8	89	17.
1969	117	22.0	176	33.0	1969	59	11.1	95	17.
1970	126	21.2	193	32.4	1970	66	11.1	102	17.
1971	141	21.3	218	33.0	1971	74	11.2	108	16.
1972	153	21.5	232	32.7	1972	78	11.0	115	16.
1973	165	23.0	243	32.4	1973	81	10.8	119	15.
		= + 0.6	5			F = -	+ 0.29		

TABLE 22 Correlation between the use of English and the proportion of Arabic current journals in natural sciences.

TABLE 23 Correlation between the use of French and the proportion of Arabic current journals in humanities.

crimination between human languages in terms of their relative adequacy in specific subject fields takes a forwad step in the Arabic language community. Some people believe that, while French is convenient for the humanities, English is more convenient for sciences. This view is reflected in the statistics of Arabic journals where we notice a close relation between the growth of journals in the natural sciences (Table 22) and the use of English, and between the growth of journals in the humanities and the use of French on the other hand (Table 23). This situation, in my view, has no linguistic justification, and its explanation, if there is one, might be historical, where Arab scholars since the beginning of the present century used to head for France to study humanities and for English speaking countries, especially UK and USA, to study natural sciences.

The second viewpoint concernig the use of Arabic in specialist literature, held by science policy makers and editors of specialist journals, however indisputable, has questionable implications. Arabic specialist journals, faced with the high rations. Arabic specialist journals, faced with the high ratios of illiteracy and the limited numbers of specialists in their national community, have to provide for international circulation, not only for their own survival but also to satisfy the communication ambition of their contributors. Measures taken to attain these objectives create linguistic barriers and impede the effective use of these journals for the benefit of the national community. It is my conviction that the interests of the local community do not conflict with those of internaional communication, and these local interests can best be served only by the use of Arabic in its full capacity. As success creates success, so science creates science, and the use of the native language helps create the required scientific atmosphere and promote the local circulation of specialist literature. It might take time create these circumstances, but there must be a start, and the price of any delay is nothing but more backwardness

pers» of the language in Cairo, Damascus and Baghdad, and the Centre for Co-ordinating Arabization in the Arab World in Rabat, fail to maintain close and co-operative relationships with other official organizations and mass communication media, a matter of vital importance for prompt circulation and effective dissemination of the terms they suggest.

g) It often happens that terms recommended by linguistic authorities fail to compete with terms used otherwise because of the untimeliness and the reluctance of orgnizations to change designations. It happened in Egypt, for example, that the academy of the Arabic language recommended indigenous Arabic equivalents for 'telegraph', 'telephone' and 'television', but official organizations responsible for these services proved to be reluctant to adopt these terms and kept the arabized forms, either because it was too late to change official designations or because the Academy's recommendations failed to attain consensus.

At the practical level, Arabic is now used in abstracts of articles in natural sciences, and there is no doubt that what is adequate for writing abstracts, or even titles, from the terminological viewpoint, is adequate for writing complete texts.

So the problem of terminology in Arabic is mainly an organizational problem, and by no means a linguistic one. However, some Arab specialists, especially in natural sciences, face difficulties in using Arabic. These difficulties are mainly structural and not lexical. The language itself should not be blamed in such cases, and Arabic is no exception, because every human language has its irregularities and difficulties, and it is individual users of the language who differ in their linguistic competence.

Another point worthy of note in this context is that dis-

- using Arabic because the terms they need are hardly ever at hand. For many years Arabic was interdicted from dealing with current scientific thought. This inhibition has resulted in what is called the lexical gap between Arabic and other major languages.
- b) Efforts made by institutions and individuals to overcome this gap are so far unable to cope with the problem and, instead of being co-ordinated and co-operative, they seem contradictory and conflicting sometimes.
- c) Criteria for coining new terms laid down by the academies of the Arabic language, especially the Cairo Academy, insist on what is called the lexical purity of Arabic, and proved to be discouraging and obstructive to individual efforts.
- d) These criteria are based on a conviction that Arabic lexicon is rich enough to provide for every conceivable concept and Arabic morphology is flexible enough to express any shade of meaning. Hence, there is no need for arabization or transliteration from foreign languages. Whether this view is right or wrong is not the point. The problem is that searching for Arabic words and developing the meaning of others to express new concepts, proved to be a futile task in the absence of adequate dictionaries and indexes of specialized texts. Even the academies themselves failed to abide by these rules in their practice.
- e) Methods adopted by institutions for collecting new terms, deciding their Arabic equivalents, and then disseminating them are by no means convenient. Terms in different subject fields are collected haphazardly and considered in special meetings or national conferences. Then the results are published in proceedings or special terminology lists after a long delay.
- f) The academies of the Arabic language, the «gatekee-

nity occurred? Little is known about the contributing factors in such situations, but it is possible to say that the situation in the community under study is the outcome of a variety of social and historical, local and international factors, and it is impossible to enumerate, let alone to study, these factors in detail. Interest in this context is confined to the responsibility of Arab authors, as the major component of the communication circle, for the situation in the Arabic language community. The responsibility of authors is also shared by all those who are concerned with information production and dissemination.

Some Arab specialists, mainly in natural sciences, hold the view that the Arabic language is not suitable for communication in these fields, because it is unable to accommodate new concepts. Another group, mainly science policy makers, hold the view that apart from the problem of terminology which impedes the communication function of the language, using Arabic as the main language for publication in natural science limits the circulation of publications and hence the communication circles of individual authors and the community as a whole.

As for the first viewpoint, the argument that Arabic is unable to accommodate new concepts is theoretically and practically groundless. Linguistically speaking, no human language can be deemed to be so limited because the development of a language is the responsibility of its users not of the language itself, and there is no language that resists development, especially in vocabulary. Too much has been published in the Arabic press, at different levels, on terminology in Arabic, but it is possible to summarize the situation as follows:

a) There is no doubt that Arab scientists, especially in natural sciences, experience a great deal of difficulty in The linguistic analysis of Arabic contributions published in foreign sources (Tables 18 - 21) reveals that:

- a) Arabic-speaking authors use eight foreign languages in natural sciences. Only three of these languages are used in the social sciences.
- b) Ranking foreign languages in terms of the extent of their use by Arabic-speaking authors results in the order of languages according to their proportions of the world specialist literature, and has its bearings on the relative ability of Arabic-speaking specialists to penetrate linguistic barriers. Nevertheless, this order goes along with the result of a general assessment of the use of foreign languages in Egypt, and ranking these languages according to their popularity among Egyptian scientists.⁷
- c) English occupies the first place in both the natural and social sciences.
- d) English not only accounts for the whole production of some countries, but also extends to French-affected countries. This result, if not an part of the Science Citation Index towards English language journals at the expense of French journals, is an interesting indicator of the linguistic development of these countries. It is also worthy of note that English accounts for 100% of references contributed by joint Arab effort in the natural sciences.

Synthesis

It is now become clear how multilingualism dominates the Arabic language community, and how Arabic is far from being used to its full capacity in the specialist literary product of its speakers. It is assumed that multilingualism impedes effective communication in any community. So, the question now is: why has this situation in the Arabic language commu-

Language	Em	glish	Frenc	h	Germa	n	7	Total
Countries	No.	%	No.	%	No.	96	No.	%
Lebanon	54	94.7	3	3.5	0	0.0	57	37.0
Egypt	18	90.0	1	5.0	1	5.0	20	13.0
Sudan	19	100.0	0	0.0	0	0.0	19	12.3
Saudi Arabia	12	100.0	0	0.0	0	0.0	12	7.8
Iraq	11	100.0	0	0.0	0	0.0	11	7.1
Kuwait	7	100.0	0	0.0	0	0.0	7	4.5
iordan	7	100.0	0	0.0	0	0.0	7	4.5
Libya	7	87.5	1	0.0	0	0.0	8	5.2
Tunisia	4	66.7	2	33.3	0	0.0	6	3.9
Algeria	1	33.3	2	66.7	0	0.0	3	1.9
Morocco	3	100.0	0	0.0	0	0.0	3	1.9
Syria	1	100.0	0	0.0	0	0.0	1	0.6
TOTAL	144	93.5	9	5.8	1	0.6	154	99,999

TABLE 20 Arabic literature in the social sciences according to SSCI, 1972 - June 1976 Geographical / linguistic Distribution.

Language	Natural Sciences	Social Sciences
English	86.9	93.5
French	11.1	5.8
German	1.0	0.6
Russian	0.4	-
Spanish	0.05	-
Italian	0.05	_
Czech	0.05	_
Hungarian	0.05	_

TABLE 21 Languages proportions of Arabic Contributions published in foreign sources.

Linguistic distribution of Arabic contributions published in foreign sources,

Czech & Hungarian

² Italian

³ Spanish

Language	Eng	link	Fre	nck	Gen	NAME:	Russ	ign	Oth	ers	To	tal .	
Field	No.	%	No.	%	No.	%	No.	%	No.	%	No.	%	
Mathematics	58	74.6	16	22.5	1	1.4	7	1.4	0	0.0	71	3.6	_
Physics	158	87.8	15	8.3	3	1.7	4	2.2	0	0.0	180	9.1	
Chemistry	342	83.0	56	13.6	11	2.7	2	0.5	11	0.2	412	20.9	
Biology	37	86.0	5	11.6	1	2.3	0	0.0	0	0.0	43	2.2	
Botany	115	92.0	8	6.4	2	1.6	0	0.0	0	0.0	125	6.3	
Geology	25	65.8	13	34.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	38	1.9	
Zoology	46	86.8	5	9.4	2	3.8	0	0.0	0	0.0	53	2.7	
Medicine	552	58.7	94	14.5	1	0.2	0	0.0	22	0.3	649	32.9	
Pharmacy	93	93.9	6	6.1	0	0.0	a	0.0	0	0.0	99	5.0	
Agriculture	102	96.2	1	0.9	2	1.8	0	0.0	13	0.9	106	5.4	
Veterinary	72	96.0	0	0.0	3	4.0	0	0.0	0	0.0	75	3.8	
Technology	117	97.5	0	0.0	3	2.5	0	0.0	0	0.0	120	6.1	
Total	1712	86.9	219	11.1	3*	1.0	7	0.4	4	0.2	1971	99.9	

TABLE 18 Arabic literature in science according to SCI 1973-1976.

Subject / Linguistic Distribution.

Eng	glish	Fre	nch	Gern	nan	Rus	sian	Oth	75	Tot	tat l
No.	95	No.	%	No.	%	N	o. %	No	. %	No.	%
509	94.8	1	0.2	25	4.7	0	0.0	21	0.4	537	27.2
344	92.8	24	6.5	1	0.3	0	0.0	12	0.3	370	18.8
250	99.2	0	0.0	0	0.0	2	0.8	0	0.0	252	12.8
215	98.2	0	0.0	2	0.9	2	0.9	0	0.0	219	11.1
130	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	130	6.6
22	19.1	90	78.3	1	0.9	2	1.7	0	0.0	115	5.8
33	32.0	70	68.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	103	5.2
72	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0 0	0	0.0	72	3.7
10	24.4	30	73.2	0	0.0	0	0.0	3	2.4	41	2.1
38	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	38	1.9
29	96.7	- 1	3.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	30	1.5
5	55.6	3	33.3	0	0.0	- 1	II.I	0	0.0	9	0.5
2	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.1
53	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	53	2.7
1712	86.9	219	11.1	29	1.5	7	0.4	4	0.2	1971	100
	No. 509 344 250 215 130 22 33 72 10 38 29 5 2 53	509 94.8 344 92.8 250 99.2 215 98.2 130 100.0 22 19.1 33 32.0 72 100.0 10 24.0 38 100.0 29 96.7 5 55.6 2 100.0 53 100.0	No. % No. 509 94.8 1 344 92.8 24 250 99.2 0 130 100.0 0 22 19.1 90 33 32.0 70 72 100.0 0 10 24.4 0 0 29 96.7 1 5 55.6 3 2 100.0 0 53 100.0 0	No. % No. % 509 94.8 1 0.2 344 92.8 24 6.5 250 99.2 0 0.0 130 100.0 0 0.0 22 19.1 90 78.3 33 32.0 70 68.0 72 100.0 0 0.0 10 24.4 30 73.2 38 100.0 0 0.0 29 96.7 1 3.3 2 100.0 0 0.0 53 100.0 0 0.0	No. % No. % No. 509 94.8 1 0.2 25 344 92.8 24 6.5 1 250 99.2 0 0.0 0 215 98.2 0 0.0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	No. % No. % No. % 509 94.8	No. %	No. % No. % No. % No. % No. % 509 94.8 1 0.2 25 4.7 0 0.0 344 92.8 24 6.5 1 0.3 0 0.0 250 99.2 0 0.0 0 0.0 2 0.8 215 98.2 0 0.0 2 0.9 2 0.9 130 100.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 22 19.1 90 78.3 1 0.9 2 1.7 33 32.0 70 68.0 0 0.0 0 0.0 72 100.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 72 100.0 0 0.0 0 0.0 0 0 0.0 72 100.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 73 100.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 29 96.7 1 3.3 0 0.0 0 0.0 29 96.7 1 3.3 0 0.0 1 11.1 2 100.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 53 100.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0	No. %	No. % No. % No. % No. % No. % No. % 509 94.8 1 0.2 25 4.7 0 0.0 2 1 0.4 344 92.8 24 6.5 1 0.3 0 0.0 1 2 0.3 250 99.2 0 0.0 0 0.0 2 0.8 0 0.0 130 100.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 22 19.1 90 78.3 1 0.9 2 1.7 0 0.0 23 130.0 70 68.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 10 240.4 30 73.2 0 0.0 0 0.0 0 0.0 29 96.7 1 3.3 0 0.0 0 0.0 0 0.0 29 96.7 1 3.3 0 0.0 0 0.0 0 0.0 2 100.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 2 100.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 29 96.7 1 3.3 0 0.0 1 11.1 0 0.0 21 100.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0.0 21 100.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0.0 25 155.6 3 33.3 0 0.0 1 11.1 0 0.0 31 100.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0.0 0.0 31 100.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0.0 0.0 31 100.0 0 0.0 0 0.0 0.0 0.0 0.0 31 100.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0.0 0.0 31 100.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0.0 0.0 31 100.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0.0 0.0 31 100.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0.0 0.0	No. %

TABLE 19 Arabic literature in science according to SCI, 1973-1976 Geographical / Linguistic Distribution.

Czech & Hungarian

² Italian

Year	19	50	15	955	- 15	960	15	165	19	770	15	773
Language	No.	%	No.	%	No.	%	No.	%	No.	%	No.	%
Arabic	60	50.4	83	51.6	147	52.7	214	53.6	332	55.8	424	56.4
English	6	5.0	7	4.3	13	4.7	20	5.0	26	4.4	29	3.9
French Arubic/Engl-	11	9.2	13	8.0	22	7.9	30	7.5	41	6.9	44	5.8
ish Arabic/Fren-	26	21.8	38	23.6	66	23.7	90	22.6	131	22.0	171	22.8
ch English/Fre-	2	1.7	4	2.5	a	2.9	13	3.3	25	4.2	32	4.3
nch	3	2.5	3	1.9	- 6	2.1	7	1.8	8	1.3	8	1.1
A/E/F	8	6.7	9	5.6	12	4.3	17	4.3	23	3.9	28	3.7
A/E/F+	2	1.7	3	1.9	- 4	1.4	5	1.3	5	0.8	7	0.9
Others	1	0.8	1	0.6	- 1	0.4	3	0.7	- 4	0.7	a	1.1
Total	119	99.8	161	100.0	279	100.1	399	100.1	595	100.0	751	100.0

TABLE 15 Current Arabic journals

Relative proportions of individual linguistic categories, 1950-73.

	15	970	/9	72	19	73	70	TAL.
Language	No.	%	No.	46	No.	46	No.	%
Arubic	2846	86.4	2622	90.9	2254	91.1	7722	90.4
English	167	5.2	20K	7.2	174	9.03	549	6.4
French	51	1.6	47	1.6	- 40	1.6	138	1.6
German	1	0.03	0	0.0	0	0.0	- 1	0.01
Others	119	3.7	9	0.3	6	0.2	134	1.6
Total	3184	99,93	2886	100.0	2474	99,93	8544	100.0

TABLE 16 Books published in Arab countries 1970,1972,1973* Linguistic chronological distribution.

Yeur	*6	
1971	78.7	
1973	90.3	
1974	84.5	
1975	90.5	

TABLE 17 Proportion of Arabic in books published in Egypt, 1971-75.

^{*} According to the Unesco Statistical Year Book

TABLE 14 Current Arabic journals - linguisticitronological distribution.

Language	9.	<			20			ь			¥μ		_	¥		_	4/4		~	A/R/F		×	4/E/E+		8	Biliera		-	MYM	
Year	9	ы.	94	8	ы	P4	2	şa.	90	9	346	M	8	ы	м	e de	84	et	E	×	pe	â	ы	ы	`*	is;	н	ŧ	146	pd d
		8		1	•		-	=			ź			e~			-			-						-		1	1 €	
1951	~		8.3	0	16	0.0	•		0.0	Ps.		7.7		3	0.0	٥		0.0			12.5	0	14	0.0	0	-	0.0	81	28	7.6
1952	•		7.7	0.	•	0.0	0		0,0	•	Ę	10.7	-	4	33.3	0	m	0.0	0	91	0,0	-	-m	0.0	e	_	0.0	Ē	E.	7.8
1953	*	75	7:1	-	7	6.7	_	2	9.1	4		12.9	٥	4	0.0	0		0.0	0	P	0.0	0		0.0	,0	_	0.0	7	34.9	#. 0
1954	•		4.0	.0	-	0.0	-		8,3	=		0.0	G	4	0.0	0	•	0.0	0		0.0	0	-	0.0	0	Þ.	0,0		12	2.7
1955	•		4.	0	-	0.0	0		0.0	0		8.6	0	4	0.0	¢	•	0.0	c	P	0.0	6	-	0.0	0	_	0.0	=	18	5.2
1956	0		12.0	-	œ	6.3	***		7.7	6	=	2,9	0	4	0.0	-	4	13.3	•		0.0	0		0.0	0	_	0.0	<u>e</u>	177	0.0
1997			9.6	0		0.0	0		0.0	4		8,6	0	40	0,0	_	2	0.8	0	0	0.0	000	4	5.3	c	_	0.0	2	Ē	7.9
1958			14.6	00		0.5	24		4.3	9		22.2	64	ď	20.0	c	m	0.0	**		22.2	0	-	0.0	c	_	0.0	Ë	224	5
1959			10.3	_		0.0	sh.		1.25	24		3.6	-	Pa	16.7	0	en.	0,0	-		3.	\$	4	0.0	9	_	0.0	TN N	346	
1960	51		14.8	*		24	-		6.8	ø		13.8	-		14.3	-	4	0.0	0	~	0.0	0	4	0.0	0	_	0.0	*	279	-
1961			8,2	~		5.4	-		4.5	•	ź	15.1	o		0.0	0	e	0.0	=		0.0	0		0.0	9	-	0.0	23	102	3.2
1962	*		8.0	ed		17			6.3	a		 	-	B.	17.3	c		0.0	m		25.0	=	4	0.0	c	_	0.0	7	12.1	\$.
1963	13		3.6	out		6.5	e e		1.3	~		5.5	ey	=	27.2	-	7	16.7	e		0.0	0	•	0.0	0	_	0.0	2	144	£.1
1964	11		47.	-		5.5	0			n		1.7	-			٥	-	0.0	0		0.0	C	4	0,0	*	~	0.00	ŧ	171	ž.,
1965			9.0	-		5.3	***		4.5	•		3.9	_		B. 3	0	Pe	0.0	Pi		13.3	-	5	3.0	\$	-	0.0	20	Ě	2
9961			7.9	~		3.0	-0		3.3	ve		6.7	***		7.7	9		0'0	0		0,0	0	50	0.0	9	-	0.0	£	428	7.3
1961			7.4	yell		B.4			2.9			e .	•		9.82	-	ec	4.3	0		0.0	9	*	0.0	2	-	0.0	29	453	6.8
1968			9,0	M		1.6	-		8.6	=	Ξ	9.9	N)		=	0		0.0	-		6.	0	r	0.0	¢	,-	0.0	4	449	9.0
1969			7.4	~		4.2	-		2.6	2	=	6.3	m		13.0	0	100	0.0	100		1:1	0	an.	0'0	-	4	11.3	۶	S.	7.0
1970	41.0		14.8	-	92	4.0	N	7	5.1	=	121	0.11	Po	23	8.7	0		0.0	m	23	15.0	o.	gra.	0.0	0	49	0.0	62	593	
1971			10.5	-		3.8	-			22		16.9	en		12.0	С	40	0.0	04			6	*	0.0	24	ş	0.0%	99	99	Ξ
1972	35		9.7	-		3,7	_		2.4	0	791	5.9	Pel	ą	7.7	e		0.0	64		6,8	84	4	0.0	6	4	0.0	4	710	7.
1973	- 1	929	6:3	_		3.6	=		2.3			2	84	32	6.7	0	•	0.0	-	29	3,7	9		0.0	14	=	13,1	=	5	
Averag	sengue al	L	6.8			2.3		Ī	4.4			9.8		ľ	9.5						6.5	l	ľ	1			13.8	Į		=

Lunguage	Am	ıbic	En	glish	Free	sch	Other	5	Tol	ul .
Field	No.	%	No.	%	No.	%	No.	%	No.	96
Generalities	27	90.0	3	10.0	-	-	-	-	30	1.2
Philosophy	75	97.4	2	2.7	-	-	-	-	77	3.2
Theology	445	98.2	7	1.5	1	0.2	-	-	453	18.8
Social Sciences	600	93.9	28	4.4	11	1.7	-	-	639	26.5
Linguistics	40	90.9	3	6.8	1	2.3	-	-	44	1.8
Pure Sciences	86	68.2	40	31.8	-	-	-	-	126	5.2
Applied Sciences	250	76.4	76	23.2	1	0.3	- '	-	327	13.0
Arts	61	93.8	3	4.6		1.6	-	-	65	2.7
Literature	340	91.6	28	7.5	3	0.8	-	-	371	15.4
History	257	92.4	4	1.4	16	5.8	1*	0.04	278	11.3
TOTAL	2181	90.5	194	8.05	34	1.4	1	0.05	2410	99.9

TABLE 13 Egyptian monographs, 1975 Subject/Linguistic Distribution.

change in the linguistic situation as displayed in Arabic journals (Table 15). Multilingualism is still dominating the scene. In 1950, 21.8% of current Arabic journals were published in Arabic and English simultaneously, and in 1973 the proportion of this category increased to 22.8%. In 1950 the proportion of Arabic/French category was 1.7%, and increased to 4.3% by 1973.

f) Whether this multilingualism in specialist literature is a temporary phenomenon or a permanent policy is difficult to judge.

The trend in monographs as shown in Tables 11 to 13; 16 and 17 indicates a consistent increase in the use of Arabic. Meanwhile, it is noticed that the proportion of Arabic in monographs is generally higher than its proportion in journals. This result might lead to concluding that books produced in the Arabic language community are mainly aimed at the national needs, while wider communication circles are envisaged for national journals.

^{*} German

Language	Ar	abic	En	glish	Fre	ench	Others	+	Te	otal
Field	No.	%	No.	%	No.	%	No.	%	No.	%
Generalities	36	81.8	3	6.8	5	11.4	-	-	44	1.1
Philosophy	111	100.0	-		*	-			111	2.74
Theology	527	98.5	3	0.56	5	0.94	-		535	13.23
Social Sciences	898	86.9	106	10.3	29	2.8		-	1033	25.54
Linguistics	57	86.4	5 .	7.6	4	6.06	-	~	66	1.6
Pure Sciences	118	42.1	160	57.1	-	-	-	0.7	280	6.9
Applied Sciences	318	28.2	453	58.7	1	0.7	2°	-	772	19.1
Arts	III	98.2	2	1.8	-	-	-		113	2.8
Literuture	651	95.6	27	3.9	2	0.3	1*	0.1	681	16.8
History	355	86.8	16	3.9	35	8.5	3+	0.7	409	10.1
TOTAL	3182	78.7	775	19.2	81	2.0	6	0.1	4044	99.9

TABLE 11 Egyptian monographs, 1971
Subject / Linguistic Distribution.

Lunguage	An	ıbic .	Eng	lish	French	b	Others	+	To	tal
Field	No.	%	No.	%	No.	%	No.	%	No.	91
Generalities	46	93.9	3	6.1			-	-	49 -	2.
Philosophy	127	97,7	3	2.3	-	-	-	-	130	5.5
Theology	518	97.9	7	1.3	4	0.8	-	~	529	22
Social Sciences	156	72.6	42	19.5	17	7.9	-	~	215	9.
Linguistics	64	94.1	4	5.9	-	-		**	68	2.1
Pure Sciences	124	48.1	134	51.9		-	-	-	258	10.5
Applied Sciences	316	75.4	100	23.9	3	0.7	-	-	419	17.0
Arts	80	94.1	2	2.4	3	3.5	-		85	3.6
Literature	310	95.1	12	3.7	4	1.2	-	-	326	13.
History	266	89.9	16	5.4	11	3.7	3+	0.1	296	/2.5
TOTAL	2007	84.5	323	13.6	42	1.8	3	0.1	2375	100.2

TABLE 12 Egyptian Monographs, 1974*
Subject/Linguistic Distribution.

Spanish

⁺ German

According to: National Library and Archives (Cairo) Legal deposit Bulletin, January -September 1984, Figures for the rest of the year are estimated.

⁺ German

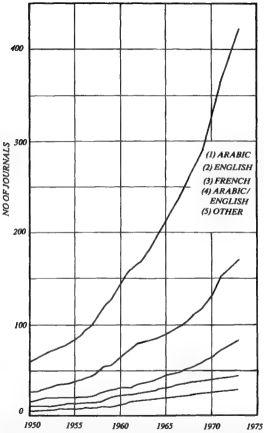


Figure (2): The growth of Arabic current journals in different linguistic catigories, 1950 - 1973.

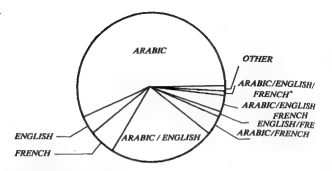


Figure (1): The proportions of linguistic categories of current Arabic journals, 1973.

Language	An	abic	En,	glish	Fn	ench	Othe	vs +	To	tul
Field	No.	%	No.	%	No.	96	No.	%	No.	96
Generalities	36	94.9	,	1.7	-/-	1.7	1	1.7	59	2.8
Philosophy	12	85.7	-	-	- /	7.1	1	7.1	14	0.6
Theology	159	94.08	- 1	0.59	3	1.8	6	3.5	169	7.9
Social Sciences	614	83.4	51	6.9	62	8.4	9	1.2	736	34.6
Linguistics	41	82.0	2	4.0	- 4	8.0	3	6.0	50	2.3
Pure Sciences	45	58.5	24	31.2	3	3.9	5	6.5	77	3.6
Applied Sciences	137	58.8	21	9.01	74	31.76	1	0.4	233	10.9
Aris	53	88.3	3	5.0	4	6.7			60	2.8
Literature	327	86.1	- /	0.3	13	3.4	39	10.3	380	17.9
History	304	87.4	23	6.6	15	4,3	6	1.7	348	16.4
TOTAL	1748	82.2	127	6.0	180	8.5	71	3.3	2126	99.8

TABLE 10 Arabic monographs* 1973
Subject/Linguistic Distribution.

^{*} Excluding Egyptian publications.

⁺ Mainly Kurdish.

- second place and French occupies the third place in Egypt, while the situation is reversed in other Arab countries together.
- b The relative increase in the proportion of Arabic of books in natural sciences arises from the fact that most of these books are either translated into Arabic, or are textbooks for university students.

The linguistic situation in historical perspective

Data presented in Table 14 and Fig. 2 show that:

- a) The category of «Other languages» has the highest average annual increase. This result is attributed to the relatively recent start and the growing interest in local languages other than Arabic. So, I expect this trend to continue for sometime.
- b) The category of journals published simultaneously in Arabic and French comes second in terms of the average annual increase. This increase takes place at the expense of the category of journals published in French, as a result of arabization measures taken by French-affected countries, and might discontinue with the end of a specific transitional period.
- c) Although the category of journals published in Arabic does not show a remarkable increase, where it occupies the third place in terms of the average annual increase, the real increase takes place where Arabic is used as a sharing language.
- d) The fourth place in terms of the average annual increase is occupied by the journals published simultaneously in Arabic and English. The increase in this category is closely related to the increase in natural science journals, as we shall see later.
- e) Despite all measures taken for arabization and promoting the use of Arabic, there seems to be no drastic

	Subject category	Relative Coefficient	
_	Social Sciences	0.34	
	Humanities	0.30	
	Theology	0.16	
	Pure Sciences	0.16	
	Medical Sciences	0.15	
	General	0,14	
	Agriculture	0,13	
	Arts & Recreation	0,09	
	Linguistics	0.05	
	Technology	0.05	

TABLE 9 Subject categories ordered according to the degree of linguistic dispersion of their current journals.

Ranking the subject categories in terms of the proportion of journals using Arabic, either as a main or subsidiary language results in a slightly different order (Table 8). Applying the aforementioned measure of categorical dispersion to the linguistic distribution of subject category data results in the order as in Table 9, where the Social Sciences occupy the first place followed by the Hummanities. The common feature between these two categories is the wide geographical distribution in the community. General cultural journals, which cover a variety of subjects and are oriented towards the national community, display a relatively low degree of dispersion because they mainly use Arabic. The limited, compared with those of the Social Sciences and the Humanities.

The situation as regards monographs published in Egypt and other Arab countries, as displayed in Tables 10 to 13 does not differ from that of journals. The data presented in these tables are drawn from different sources and help conclude the following:

a) The order of the languages differs generally in Egypt from that in other Arab countries. English occupies the

Language		Ą		ы	_	la.	A	A/E	V V	A/F	ы	E/F	A/	A/E/F	Λ/Γ	A/E/I'+ Other	Othe	-
Field	No.	No. Z	No.	No. Z No. Z	No.	N	No.	No. 7	No.	No. Z No. Z	No.	м	No.	No. Z	No.	No. 7 No.	No.	
Social Sciences	220	220 60.9	7	1.9 29 8.0	29	8.0	63	63 17.5	18	5.0	4	5.0 4 1.4	18	5.0	١.	2 (2	
Theology	99	34.6	ı	ı	1	1 1.3	٣	99°	4	5.1 -	4		-1	1	2	2 2.6 2	2	6.4
Linguistics	in	62.5	1		1			•	2	25.0 -	1		4		-	1 12.5	1	
Humani ties	36	44.4	7	1.2	M)	6.1	20	24.7	10	6.2	-	6.2 1 1.2	60	6.6	٣	3 3.7	8	
Natural Sciences	Ø1	18.75	9	12.5	2	4.2	27	56.25	ı	1	m	3 6.25		ı		1	-	
Medical Sciences	16	25.8	7	11.3	٣	8.4	35	56.4	1	1	1	4		r	-	1.6	1	
Agriculture	11	37.9	2	6.9	2	6.9	14	48.3	F	1	1	,		1	1	ı		
Technology	13	50.0	9	23.1			7	56.9	٠	6	ŧ	ŧ	•	t	8	ı		
Arts	12	75.0	٠	•	-	6.25	-	6.25	ŧ	•	3	1	64	2 12.5	1	F		
General cultural	36	85.7	1	ı	eri	1 2.4		2.4	٣	7.1		ı	•	ı	١	1		
TOTAL	424	424 56.5		3.9	77	5.8	171	29 3.9 44 5.8 171 22.8 32	32	4.3	60	4.3 8 1.1 28 3.7 7 0.9 8	28	3.7	7	6.0	80	
		,	,										;		١.			

10.4 8.0

9.0 2.6 2.5 2.1

Total

Arabic current journals - Subject/linguistic distribution. TABLE

1.1 751

2.4

^{*} Kurdish, Greek, Armenian and Italian

Language	An	abic	En	glish	Fre	nch	Ger	rman	Othe	N2 +	Tol	al
Country	No.	%	No.	%	No.	%	No.	- %	· No.	%	No.	%
Egypt	1855	90.3	154	7.5	40	1.9	-	0.0	6	0.3	2055	54.1
iordan	87	97.8	2	2.2	-	0.0	-	0.0	-	0.0	89	2.3
Kuwait	123	89.1	15	10.9	-	0.0	-	0.0	-	0.0	/38	3.6
Qatar	87	98.9	- /	1.1	-	0.0	-	0.0	-	0.0	88	2.3
Sudan	102	98.1	2	1.9	-	0.0		0.0	-	0.0	104	2.7
ìraa ^j	504	97.9	8	1.6	-	0.0	1	0.2	2	0.4	515	13.5
Lebanon ¹	445	74.9	22	3.7	18	3.0		0.0	109	18.3	594	15.6
Libya ²	211	96.8	5	2.3	2	0.9	-	0.0	-	0.0	218	5.7
TOTAL	3414	89.8	209	5.5	60	1.6	,	0.03	117	3.1	3801	

TABLE 5: Books published in Arab countries* Linguistic / Geographical distribution.

Subject category	%	Subject category	%
General	85.7	Linguistics	100.0
Theology	84.6	Theology	96.2
Arts & Recreation	75.0	General	95.2
Linguistics	62,5	Arts & Recreation	93.8
Social Sciences	60.9	Humanities	88.9
Technology	50.0	Social Sciences	88.4
Humanities	44.4	Agriculture	86.2
Agriculture	37.9	Medical Sciences	83.9
Medical Sciences	25.8	Technology	76.9
Pure Sciences	18.8	Pure Sciences	75.0

TABLE 7 Subject categories ordered according to the proportions of Arabic as a single language in their current journals.

TABLE 8 Subject categories ordered according to the proportion of their current journals using Arabic.

^{*} According to the Unesco Statistical Year Book, 1973

⁺ German, Spanish, Italian, Greek, Armenian and Kurdish I Data for 1970

² Data for 1972

Country	%	Country	%
N. Yemen	100.0	Kuwait	100.0
Syria	89.0	Saudi Arabia	100.0
Saudi Arabia	88.2	N. Yemen	100.0
Morocco	73.3	iordan	97.4
iorden	68.4	Sudan	97.4
Kuwait	62.5	Syria	96.4
Iraq	61.8	Libya	94.3
Sudan	60.5	Iraq	93.1
Lebanon	54.8	Egypt	89.0
Gulf States*	54.5	Lebanon	83.9
Libya	54.3	Morocco	80.0
Egypt	51.6	Gulf States*	72.7
Tunisia	30.8	Algeria	51.5
Algeria	25.9	Tunisia	48.7

TABLE 2 Countries ordered according to the proportions of Arabic as single language in their current journals.

TABLE 3 Countries ordered accordingt to the proportions of their current journals using Arabic.

Country	Relative coefficient	Country	Relative coefficien
Lebanon	0.45	Gulf States*	0.17
Egypt	0.43	jordan	0.12
Libya	0.35	Algeriu	0.12
Iraq	0.30	Kuwait	0.10
Saudi Arabia	0.28	Tunisia	0.09
Syria	0.19	N. Yemen	0.00
Morocco	0.17		

TABLE 4 Countries ordered according to the degree of the linguistic dispersion of their journals.

^{*} Abu Dhabi, Bahrain, Qutar and Sharjah.

- publication activities in a country, the less is the use of Arabic. This conculsion, provided that it is true, might reveal how the use of Arabic in new journals is increasing, and how conservative are the editorial policies of old journals, with respect to the language.
- b) The degree of linguistic heterogeneity of journals differs from one country to another. Applying the measure of categorical dispersion (Brookes 3) to the linguistic categories of journals published in each country, resulted in ordering Arab countries as in Table 4, where the nearer the figure to unit, the representative of the general linguistic situation of the community, which is far from homogeneity, the country is.

Linguistic categories of monographs published in the Arabic language community are limited compared with those of journals. Data presented in Table 5 depend upon Unesco Statistical Yearbook and do not represent the whole community, and hence are inadequate for applying the measure of categorical dispersion applied to journal data.

The linguistic situation in individual fields

The linguistic situation as displayed in current Arabic journals differs from one subject field to another (Table 6). Ranking the subject categories in terms of their proportions of journals published in Arabic results in the order as in Table 7. It might have been possible to explain such situation in the light of the results of a systematic study of the reading interests in the Arabic language community.

Such study hardly exists. However, it is possible to conclude that the higher the possibility of a field to attract domestic public interest, the bigger is the proportion of journals published in Arabic.

- b) English is used either as a single language or a sharing language in 32.4% of current Arabic journals.
- c) French is used either as a single language or a sharing language in 15.8% of current Arabic journals.
- d) The proportion of journals published in French as a single language (5.9%) is higher than that of journals published in English as a single language (3.9%). This situation indicates that the effect of French in the Arabic language community is deeper than that of English or any other foreign language.
- e) The proportion of journals published simultaneously in Arabic and English (22.8%) is higher than that of journals published simultaneously in Arabic and French (4.3%). This situation might be due to two reasons, apart from the deep effect of French and its excessive use as a single language. First, that the population of Englishaffected countries outnumbers the population of French-affected countries. Secondly, the increase in the number of journals in natural sciences which adopt English as a main language and Arabic as a subsidiary language.

The linguistic situation in individual Arab countries

Studying the linguistic situation in geographical perspective indicates that:

a) The proportion of journals published in Arabic differs from one country to another, and ranges between 100% in Northern Yemen and 25.9% in Algeria. Ranking Arab countries in terms of the proportion of their journals published in Arabic results in the order in Table 2. However, ranking these countries according to the proportion of their journals using Arabic, either as a main language or a subsidiary language, results in a slightly different order (Table 3). It is also possible to conclude from Tables 2 and 3, with some reservations as regards Syria, Algeria and Tunisia, that the earlier the start of

TOTAL	Yemen	Tunisia	Syria	Sudan	Sherjah	Saudi Arabi	Qatar	Morocco	Libya	Lebanon	Kuwait	Jordan	Iraq	Egypt	Bahrain	Algeria	Abu Dhabi	Country	Languago
4						bia								173					Dago
424	N	12	S	2	•	ő	-	Ξ	9	.7	0	26	63	ü		7	4	ő	
56.5	100.0	30.6	89.3	60.5	0.001	80.2	50.0	73.3	54.3	54.8	62.5	68.4	61.8	51.6	1	25.9	100.0	2-9	>
29	ı	,	1	1-4	1			8	-	ω	E		w	19	pull		1	No	
3.9		,	ı	2.6	1		ı	í	2.9	9.7	1	2,6	2.9	5,7	25.0	ı	1	24	গৈ
2	1	20	_	1			1	ديا	1	_	1	1	ı	σ.	ŧ	13	ı	8	
5.8	,	51.3	3.6	•	ı		F	20.0	1	3.2	ı	ı	ı	1.8	ŧ	48.1	,	м	*zj
171	•	•	,	13	1	4	_	ı	12	(u)	6	10	29	89	w		1	S.	A
22.8	ı	ı	3.6	34.2	ı	11.8	50.0	1	34.3	9.7	37.5	26.3	28.4	26.6	75.0	ι	ı	, 24	A/E
32		7	-	,	1	,	8	,		4	,	ŀ	2	10	1	7	1	No	A/F
4.3	,	17.9	3.6	,	,	ı	ı	6.7	ı	12.9	ı	,	1.9	3.0	8	25.9	1	34	PF
	ı	1		ı	1	1	1	ı	ı	-	1	1		7	4	1	1	No	_
Ξ	ŧ	ı	ı	ı	1	J	ı	,	ı	3.2	•	ı	1	2.1	•	•	8	34	E/F
28	1		1	_	1	1	1	1	13	N		-	-	21			ı	No	A/
3.7				2.6	1	1	ŧ	1	5.7	6.4	•	2.6	0.98	6.3	1	1	•	24	A/E/F
7		ı		ı	1	i	1		ı				,	7	,		t	No	A/E
0.9	4	ı	ı	ſ	1	ŧ	1	ŧ	4			1	•	2.1	1	1	1	24	A/E/F+
00		E		1	ŧ	ı		ı	pad	ı	•	1	4	w	1	4	1	No	Others
Ξ	ı	4		ı	ı	1	1	•	2.9	ı	2		٠, و	0.9		ı	4	24	ers
751	N	39	28	38	Prod .	34	N	15	35	31	16	38	102	335	4	27	4	No	To
	0.3	5.2	3.7	Un Fu	0.1	4.5	0.3	2.0	4.7	4.1	2,1	5.1	13.6	44.6	0.5	ω 6	0.5	·~	Total

TABLE 1 Current Arabic Journals
Linguistic/Geographical Distribution

A = Arabic E = English F = French Bilingualism and multilingualism as displayed in Arabic current journals take three forms:

- a) Publishing articles in more than one language in the same journal.
- b) Publishing journals in more than one language in parallel editions.
- c) Publishing the complete articles in one language, and their synopses or abstracts in another.

No attempt is made to gain the exact figures of journals in each of these three forms. However, it is generally noticed that the third form, publishing articles in one language and summaries in another, is dominating, especially in the natural sciences. The second, publishing journals in parallel editions, is least used. The first form, publishing articles in different languages in the same journal is adopted mainly in the humanities.

In the third form, where choice is made between languages to be used for articles and languages for summaries, the situation differs, not only social sciences and the humanities, Arabic is usually used for the complete articles, and English or French for the summaries. The order is reversed in the natural sciences, where English or other foreign languages are used for the complete articles, and Arabic for the summaries. As for the geographical differences, English dominates in the journals issued in those countries affected by the English language, and French dominates in the journals issued in the countries affected by the French dominates in the journals issued in the countries affected by the French dominates in the journals issued in the countries affected by the French language (Table 1).

Further remarks on the linguistic distribution of current Arabic journals are:

a) Arabic is used either as a main language or a subsidiary language in 88.1% of current Arabic journals.

Subject and linguistic morphology of the Arabic specialist literature

II. The linguistic situation as displayed in published literature.(*)

Hishmat M.A.Kasem (Ph.D.)

Dept. of Librarianship & Archives
Cairo University (**)

Linguistic categories of Arabic current journals

A survey of current journals published in the Arabic language community reveals that these journals fall into nine linguistic categories (Table 1). These categories consist either of single languages or of combinations of more than one language. The main languages used are Arabic, English and French and minor languages are German, Spanish, Kurdish, Armenian, Greek and Italian. Needless to say, this linguistic categorization is not as straightforward as it is put here because journals' editorial policies are subject to continuos change. This multiplicity of linguistic categries casts light on the linguistic heterogeneity of the sepecialist literary product of the Arabic language community and the linguistic barriers created the community.

^(*) Drawn from the author's Ph.D. Thesis: Arabic in specialist information systems: a study of linguistic aspects of information transfer. University of london, 1978.

^(**) On secondment in the U.A.E. University,



- Volume 4, 1984
- 2nd issue, April 1984



DOKKI - CAIRO

Contents

,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		Puge
Issued by Mars Publishing	★ Editorial Chief editor	2
House	★ Library and information networks by Shaban A. Khalifa (Ph.D)	-
Chief Editor		
Dr. Shaban A.	★ Legality of microform reproductions	66
Khalifu	by Abu El Foutouh Odah	
Manager a	★ Secondary school library, its func-	75
Abdullah Al Magid	tions and objectives.	,,,
	by Hassan M.Abdul shafy	
Assistant Editor		
Mohamad El Aidi	★ Dissertations cataloguing in Cairo University library.	93
	by Vidan O. Mosalam	•
For Correspondences and		
Subscripttion	★ Book Reviews	100
All Arab other Countries MARS Publishing House	A Door Heriens	100
P.O.Box 10720 RIYADH-S.A.	★ Subject and linguistic morphology of the Arabic specialist literature.	2
EGYPT:	by Hishmat M. Kasem (Ph.D)	
ACADEMIC Bookshop	ру газация: ма. казе ш (Ри.D)	
121 El TAHRIR ST.		



السنة الرابعة العدد الرابع : أكتوبر ١٩٨٤ (عرم ١٤٠٥ هـ

في هذا العدد

الصفحة

1.5

الافتتاحية : مكتبة قومية لكل العرب

رئيس التحرير

• مكتبات القدس في عصر سلاطين الماليك و

د . على السيد على

المعلومات والإدارة الحديثة

أبو الفتوح حامد عودة

الأسس الفلسفية لتصنيف العلوم عند العرب

أحمد عبد الحلم عطية

مكتبة كلية العلوم جامعة القاهرة

بجدى محمد العلمي

نافذة العرض

• الإنساج الفكسرى العسريي المسخصص

[بالانجليزية]

د . حشمت قاسم

الاشتراك السنوى ● الاشتراك السنوى ● الاشتراك السنوى ● الاشتراك السنوى ● الاستودى بالمملكة – 20 دولار

امريكي شامل البريد لكافة الدول العربية

تصدد فصليسا من منهايم بالمانيا الغربية عن دارالمريخ للنشدد

وارالويح

رشیسالهٔ صوبر **د.شعبان عبدالعزیز خلیفة** مدیرالهٔ عربر

عبدالله الماجد

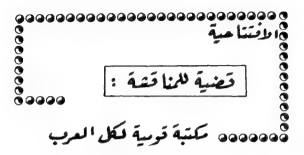
محمدعوضالعايدى

ا لمراصلات والاشاراكات والإعلانات لجبيع لال للعربية والعالم يَعْق بِعَلْمُهَا مِع

> دارالمريخ للنشر مهندوق بريد ١٠٧٢٠

الرطيض الجلكة العربية السعودية

جمهورية مصرالعرسية المكتبة الأكاديمية ١١ شارع النحرير -الدق-الفاهرة



لكل دولة مكتبة وطبية تبلور وظائفها في جمع كل الانتاج الفكرى الذي تفرزه قرائح أبناء هذه الدولة وأهم الانتاج الفكرى الذي ينشر خارج الدولة وتحفظ هذا كله في خدمة العلماء والباحثين من أبنائها وأبناء الدول الأخرى .وبهذا تضمن الدولة حشد كافة أوعية المعلمات الصادرة فيها في مكان واحد .

والأمة العربية أمة واحدة مؤلفة من اثنتين وعشرين دولة ، في معظمها مكتبات وطنية تقوم بهذا الغرض النبيل من جمع وتنظيم وتداول أوعية المعلومات الصادرة بها . إلا أن الحقيقة المؤسفة أن الإنتاج الفكرى العربى فى دولة عربية ما يبقى عادة حبيساً فى تلك الدولة لايكاد يعرف أو يعرَّف به فى الدول العربية الأخرى ويعانى العلماء والباحثون معاناة شديدة فى الحصول على أوعية المعلومات التى نشرت فى دول العالم العربى .

ومع إزدياد عدد الكتب المنشورة فى الدول العربية ، وعدد الدوريات الصادرة فيها والرسائل الجامعية المجازة بجامعاتها والتقارير الفنية التى تعدها مراكز البحوث والهيئات ، والمواد السمعية البصرية والمصغرات الفيلمية وملفات البيانات المقروءة ألبا .. تصبح الحاجة إلى حصر وتسجيل ووصف هذا الإنتاج الفكرى وجمعه فى مكان واحد أمراً أساسياً إذا أردنا لهذه إلأمة مزيداً من التقدم ومزيداً من الرقى فليس فى الإنسان أسمى من فكره الذى هو مفتاح كل تقدم وسبب كل رقى .

إن هم هذا الإنتاج الفكرى بكل صوره وأشكاله وبأثر رجعى في مكان واحد وتصنيفه وتبويه وضبطه ضبطا ببليوجرافيا مستفيضا لهو مفتاح التقدم ذلك أن العلماء والباحثين باستخدامهم هذا الانتاج يمكنهم دائماً أن يدأوا من حيث إنتهى الآخرون ، يبنا في غياب هذا الحصر والتسجيل والوصف ، يحدث عادة أن يحرثوا في أرض قتلت حرثاً وأن يدأوا من حيث بدأ الآخرون وهذا هو التخلف بعينه .

إن الحل الوحيد لجمع الإنتاج الفكرى العربي من المشرق والمغرب العربي يكمن في إنشاء مكتبة قومية لكل العرب ، تساهم في إقامتها كل الدول العربية على قدر طاقتها وامكانياتها وتتمتع هذه المكتبة بالإيداع القانوني الذي يلزم كل ناشر (تجاري أو علمي أو هيئة حكومية أو فرد) بأن يقدم لها نسخة أو نسختين من كل إنتاج فكرى يتوفر على اصداره ، ومن المؤكد أن هذا القانون سوف يطبق بعد إصداره من مؤتمر قمة عربي وبالتالي يصير ايداع الانتاج الجاري . أما الانتاج السابق فإن النوصية بأن يقدم كل ناشر نسخة أو نسختين من الرصيد المتراكم لديه ، تكون كفيلة بجمع كميات هائلة من الإنتاج الفكري المعربي المنشور سابقاً والذي لايتمكن قانون الإيداع من جمعه . ولنتذكر أن الكتبة الوطنية في المانيا قد قامت بلا قانون بلا جاءت عملاً تطوعياً من جانب الناشرين الألمان الذين احاطوها بكل رعاية وعناية وقدموا لها بالمجان وعلى ماضينا العربي في إنشاء المكتبات القومية سيدفعنا إلى تحقيق هذه الأمنية .

ويبقي السؤال أين تقام تلك المكتبة القومية العربية التى لاتلفي المكتبات الوطنية في كل دولة عربية على حدة ولا تعرقل نموها ? إننى أتصور أن ملتقى مصر والسعودية والأردن وفلسطين يصلح موقعاً مناسباً لإقامة هذه المكتبة القرمية العربية ، ويجب أن يشترك في إدارتها متخصصون من كل اللول

العربية ، ولابد من أن تقتصر مقتنياتها على الانتاج الفكرى العربى ، ومن المؤكد أنها ستفتح أبوابها لكل العلماء والباحثين العرب والأجانب الراغبين في الانتاج الفكرى العربى .

إن مثل هذه المكتبة القومية العربية تقف على قدم المساواة مع مصانع السلاح فيجب ألا تبخل عليها الأمة العربية بالمال أو الجهد أو التخطيط الجيد . ويجب أن نتذكر دائماً أن الفكر هو البوابة الوحيدة للتقدم والرقي .

إن هذا الحلم المتواضع سهل التحقيق ، وهو مظهر حضارى رائع جرّبوه ولن تندموا أبداً ، ولسوف يترك بصماته على التاريخ ، ولسوف تنظر الأجيال القادمة إلى جيلنا بقدر ما أعددنا لهم من مؤسسات فكرية وبقدر ما جمعنا لهم من إنتاج فكري وبقدر مانظمنا لهم هذا الإنتاج الفكرى وهيأناه لهم .

رئيس التحرير



مكتباٺ الفدسس في عصت رسلاطين المماليك

الدكتورعلى السيدعلى محمود مدرس تاريخ العصور الوسطى بكلية التربية بالفيوم جامعة القاهرة

إن عصر سلاطين المماليك (• ١٢٥ - ١٥٩٧ م) يحل مكانه بارزة في عصور التاريخ العربي الاسلامي ، ذلك أن سلطنة المماليك وحكمها العسكرى الطابع والاتجاه كانت إفرازا طبيعيا لما ألم بالعالم الاسلامي آنذاك ، المثلة في الوجود الصليبي من جهة ، وما نتج عن غزوات المغول من زلزلة الكيان العربي من جهة أخرى ؛ فضلا عن أن هذا العصر كان عصر الرخاء والمراء الواسع ، بسبب احتكار المماليك للتجارة العالمية بين الشرق والغرب ، بفضل مركز دولتهم المعاز في العالم .

وقد كان لمدينة بيت المقدس أهمية خاصة بالنسبة للسياسة المملوكية بوجه عام ، وذلك راجع إلى طبيعة النظام المملوكي والذي اعتمد اساسا على شراء وجلب المماليك من أقطار شتى وتربيتهم ثم عتقهم ومنحهم الرتب المختلفة ، وحتى ينسى لهم معاصروهم أملهم غير الحر فقد تركزت سياستهم فى الحكم فى شقين ، الشق الحربى والذي تمثل فى قيامهم بدور القوة الضاربة التى دافعت عن الاسلام والمسلمين ، وهذا ما تحقق لهم من خلال ما أحرزوه من انتصارات فى المنصورة وفارسكور وعين جالوت ، ثم

قيامهم بطرد الصليبيين من بلاد الشام ، أما الشق الديني وهو الظهور بمظهر حماة الاسلام والمسلمين والعقيدة الاسلاميه إلى جانب العناية بمقدسات المسلمين ، وقد انعكس أثر ذلك الشق في سياستهم الدينية في مدينة بيت المقدس بوجة خاص نظرا لطبيعة المدينة الدينية باعتبارها إحدى الأماكن المقدسة والتي تعلق بها قلوب المسلمين في شتى أنحاء البلاد ، فضلا عن أنها كان عليهم أن يولوها من الرعاية والعناية ما يبرزون به الجانب الديني في سياستهم .

ولقد ظهر أثر ذلك كله فيما خلفه لنا العصر المملوكي من منشآت تعليمية وخيرية واجتاعية ضخمة ، كانت مراكز للنهضة الثقافية بمدينة بيت المقدس في ذلك العصر ، إذ شيد سلاطين وأمراء المماليك الكثير و الكثير ، بل ان مجير الدين الحنيلي (ت٩٢٠ هـ - ١٩٥١ م) وهو أحد مؤرخي بيت المقدس المعاصرين لتلك الفترة - قد عدد لنا أكثر من أربعين مدرسة في بيت المقدس ، وأكثر من عشرين زاوية ، فضلا عن الزوايا والربط والخوانق والمساجد ، بل وتشير بعض المراجع إلى أن المشاهد والترب اتخذت كمؤسسات تعليمية ، حيث رتب بها منشئوها المدرسين والطلبة والمكتبات ، والحقيقة أنها أعداد كبيرة جدا بالنسبة لصغر حجم المدينة التي بلغ محيطها في ذلك الوقت التي عشر ميلا ، فضلا عن أقماد السكان بها عن غيرها من المدن الكبيرة مثل عشر ميلا ، فضلا عن أعماد السكان بها عن غيرها من المدن المكبيرة مثل القاهرة ودمشق وحلب وغيرها ، هذا بالأضافة الى أن تلك المؤسسات التعليمية لم تكن كلها من إنشاء السلاطين والأمراء المماليك ، بل أسهم في أنشائها القادرون من أهل الخير من رجال ونساء ، فأنشأوا منها ما أنشأوا عنوان الغيرة على العلم وبث الفضائل .

كما يجب الاشارة إلى أن مدينة بيت المقدس في عصر سلاطين الماليك قد شهدت انتعاشا في مجال الحياة الثقافية لعدة عوامل ، منها أنه مع عظم المكانة الدينية لكل من مكة والمدينة المتورة ، فإن الحياة فيهما كانت قاسية ، لذا فإن كثير من العلماء لم يستثيغوا الإقامة الطويلة فيهما ، فضلا عن بعدهما عن القاهرة مركز الشاط الحيشاري في العالم الاسلامي في ذلك العصر ، أما مدينة بيت المقدس فكانت الحياة فيها أطبب نسبيا لإعدال جوها ، فضلا عن وقوعها داخل النشاط الحضاري للدولة الاسلامية

آنذاك ، كذلك كان لها عشاقها الكثيرون وخاصة بعد الفية الطويلة التى انتزعت فيها من أحضان الدولة الاسلامية الأم وظلت تحت الحكم الصليبى منذ عام ١٩٨٣هـ / ١١٨٧ حين استرجعها السلطان صلاح الدين الايولى ، كذلك كان للمدينة جاذبيتها الخاصة في عيون المسلمين مثل مكة والمدينة – فلقد ارتبطت في الوجدان الاسلامي بكونها أولى القبلتين وثالث الحرمين ، فضلا عن ارتباطها بقصة الاسراء والمعراج ، تلك الجاذبية الخاصة التي تتضح أشد الوضوح عند مثقفي ذلك الزمان ، ولا سيما من تخصص منهم في العلوم الدينية

كذلك شهدت تلك الفترة وفود كثير من الأسرات العربية والمسلمة من المشرق والمغرب إلى بيت المقدس ، نظرا لوضعها الجديد والذي حظيت خلاله بنوع من الأمن والاستقرار ، بالإضافة إلى الهجرات الناجمة عن تدهور أحوال العالم الاسلامي في المشرق والمغرب ، مما جعل سلطنة المماليك في مصر والشام بمثابة الحصن الأخير للحضارة العربية الاسلامية ، والحقيقة إن كتب التراجم والحوليات حافلة بأسماء كثيرين من أولئك العلماء الذين وفدوا إلى بيت المقدس ، وأقاموا بها طوال عصر سلاطين المماليك ، مما يؤكد أن الحياة العلمية بها كانت مزدهرة ، وأنها أصبحت مركزا إسلاميا لتقافة عربية واسعة النطاق ، بها كانت مزدهرة ، وأنها أصبحت مركزا إسلاميا لتقافة عربية واسعة النطاق ، كما أنها غدت إحدى المراكز العلمية الهامة والنشطة في دولة سلاطين المماليك ، حيث جذبت إليها العلماء من شتى البلدان مثل العراق وإيران والأندلس والمغرب وتركستان وبلخ وشيراز وأذربيجان وهراة وقرمان واليمن والهند ، بحيث لا نغالي إذا قلنا أن بيت المقدس غدت مهوى أفدة كثير من العلماء وطلبة العلم في ذلك الوقت ، بجانب صبختها الدينية آنذاك .

كذلك يجب أن نشير إلى أنه كان من نتيجة هجرة كثير من العلماء إلى بيت المقدس في ذلك العصر ، أن نشأت كثير من الأسرات العلمية التي أثرت الحياة العلمية في القدس بما أنجبته من علماء ، وما كان لهؤلاء من جهود علمية ومؤلفات نذكر على سبيل المثال أسرة بنى كيكلدى نسبة إلى العلامة صلاح الدين خليل بن كيكلدى بن عبد الله العلائي (ت ٧٦١ هـ/١٣٥٩) ، وأسرة بنى القلقشندى (القرقشندى)

(ت ٢٧٨ هـ/١٣٧٦م) ، وأسرة بنى جماعة نسبة إلى الشيخ سعد الدين جمعة (ت ٥٧٥ هـ/١٧٧٦م) ، أسرة بنى الديرى نسبة إلى قرية يقال لها الدير من بلاد نابلس ، وأسرة بنى قدامة نسبة إلى الشيخ أبى عمر محمد بن أحمد بن قدامة (ت ٢٠٦ هـ/١٢٨٨م) ، وأسرة بنى غائم نسبة إلى الشيخ غائم المقدس شيخ الحائقاه الصلاحية بالقدس رفق السلطان صلاح الدين الأيوبى ، وقد كان لنشأة مثل هذه الأسرات العلمية أثر كبير على إثراء الحياة الثقافية في مدينة بيت المقدس في ذلك الوقت ، بما أنجبته تلك الأسرات من علماء أفاضل وكثير من السيدات الشهيرات ، وما كان من مشاركة أبناء وبنات تلك الأسرات وبخاصة في مجال العلوم الدينية ، كما أنجبت مدينة بيت المقدس في دلك العصر عددا كبيرا من المفكرين والعلماء الذين قدموا لنا خصد خلاصة أفكارهم في مؤلفات قيمة وموسوعات ضخمة مختلفة لازلنا نعتمد عليها ونستفيد منها في العصر الحاضر ، بفضل التقدم العلمي الكبير الذي أصابته المدينة آنذاك .

وإذا كان المماليك قد اهتموا بعمارة القلاع والحصون والابراج الحربية وشحنها بالذخيرة والعتاد، فإن المكتبات أو خزانات الكتب حسب مصطلح ذلك العصر – في مدارسهم وزواياهم ومساجدهم ودورهم كانت تزخر بالكتب والمخطوطات والمصاحف والربعات الشريفة، ولاشك أن أي مؤسسة تعليمية مملوكية بدون مكتبة و خزانة كتب و كانت أشبة بقلعة حربية بدون ذخيرة، هذا على عكس ما يردده الأستاذ Thompson في كتاب عن المكتبات في العصور الوسطى من أن الشرق الاسلامي قد تخرب وانهار، بسبب غزوات المغول في منتصف القرن الثالث عشر للميلاد، وأنه لم يفق من أثرهم حتى قيام دولة الأتراك العنائين في القرن الخامس عشر، وهو رأى يأنب الحقيقة والصواب ؛ حيث من المسلم به أن المغول فعلا قد قضوا على الخلافة العباسية في بغداد، وأصيبت حضارتها بالضرر البالغ، ودمرت مكتبتها الزاخرة بشتى العلوم والمعارف، ولكن الدارس لتاريخ المماليك في مصر الشام والحجاز (١٢٥٠ — ١٠٥٧ م) يدرك بما لايدع بجالا للشك أن والشام والحجاز (١٢٥٠ — ١١٥٠ م) يدرك بما لايدع بجالا للشك أن العصر الملوكي كان عصر النهضة المكتبية في التاريخ العملي ، وبالتالي كان عصر التأليف العلمي الذي أمدنا بموسوعات وذخائر هي أجل ما أنتج العقل

الإسلامى على طول التاريخ وعرضه ، كل ذلك قبل اكتشاف العالم الجديد الذى تنزعم فيه الولايات المتحدة الأمريكية الحركة المكتبية في العالم اليوم .

ولاجدال في أن العصر المملوكي كان عصر النهضة المكتبية في تاريخ الوطن العربي ، وتشهد بذلك كثرة المكتبات التي زخوت بها المساجد والمدارس والزوايا في المدن التي خضعت للحكم المملوكي بوجه عام وبيت المقدس بوجه خاص ، حيث كانت خزانة الكتب في المسجد الأقصى من أهم الخزائن ببلاد الشام ، لما تحتويه من كتوز المعرفة ، ففيها نصف مصحف قديم بخط كوفى كتب عليه و كتبه محمد الحسين بن بنت رسول الله و ، كذلك لايزال بها بعض نسخ من القرآن الكريم والتي أحضرها السلطان صلاح الدين الأيوبي من مكتبة دمشق عقب فتحه لبيت المقدس، كما تؤكد أنا المصادر المعاصرة مدى حرص سلاطين المماليك على تزويد تلك المكتبة بالكتب النفيسة ، بل لقد شاركهم في هذا الاهتام بعض ملوك المغرب العربي مما يدل على مكانة بيت المقدس لدى هؤلاء السلاطين والملوك ، بالإضافة إلى ما عرف عن تعظم كثير من السلاطين والأمراء المماليك للعلم وأهله ، كما أن هذا العصر تميز بالغني والثروات الضخمة في شطره الأول ، والتي مكنت الكثيرين من اقتاء الكتب الثمينة والنادرة ، ووقفها على المسجد الأقصى والمدارس الزوايا ، لينتفع بها الطلاب والعلماء في وقت كانت فيه الكتب قليلة الانتشار غالية الثمن لعدم معرفة الطباعة .

ولم يقتصر وجود المكتبة في بيت المقدس على المسجد الأقصى ، بل تشير كثير من المراجع إلى أنه لا تكاد تخلو مدرسة من مدارس بيت المقدس في ذلك العصر من خزانة للكتب باعتبارها إحدى حوافز العلم في ذلك الوقت ، وباعتبارها جزءا لا يتجزء ضروريا وحيويا في تكوينها ، ومن أمثلة المكتبات التي وجدت في مدارس بيت المقدس في ذلك العصر مكتبة أو خزانة المدرسة الأشرفية التي نسبت إلى السلطان الأشرف قايتباى والتي عمرها السلطان خشقدم بالقدس ، فقد أعاد السلطان قايتباى بناءها عام ٧٧٨ هـ ، فجاءت مدرسة كبيرة في غاية الزخرف والجمال ، ورتب بها شيخا وصوفية ودرسا ، وجعل بها خزانة كتب جليلة ، ووقف عليها مصحفا شريفا وغيره من الربعات والكتب ، وكان يقوم بوظيفة خزن الكتب وأمانها مفرق الربعة الشريفة على حد قول وثيقة الوقف .

وحدر بالذك أن المكتبات في مدارس بيت المقدس الملوكية كانت موضع اهتهام السلاطين والأمراء على السواء ، ولم تكن مجرد مخازن للكتب تترك مغلقة على ما فيها من كتب ، بل كانت محور النشاط التعليمي في تلك المؤسسات التعليمية والتي لم تكن للتعلم فقط ولكن للتعلم أيضا ، وتحصيل العلم بالبحث والدراسة في الكتب نفسها ، والنقل مما تحويه من مادة علمية تمينة عظيمة القدر ، إذ تذكر لنا إحدى الوثائق أن مهمة المدرس في ذلك العصر هي أن يسهل على الطلبة الفهم ويحثهم على الاشتغال بالعلم الشريف ، ومن ثم كانت المكتبات وثيقة الصلة بروح التعلم، ومكانا للرقى الفكرى والاشعاع الروحي ، ومركزا للمعرفة ووحدة وظيفية لها غاية تعليمية ، ورسالة حيوية في المدرسة المملوكية ، أكثر مما هي مكان به مجموعة كتب محفوظة ومحبوسة عن الطلبة ، حيث كانت ثرواتها الضخمة من مجموعات الكتب والمخطوطات في خدمة جمهور المدرسة من مدرسين وطلبة ، قاصرة عليهم إلى حد كبير ، ولهذا كانت المكتبة عنصرا هاما وركنا أساسيا في التربية في هذه المدارس ، لا يمكن الاستغناء عنها أو إنكار فضلها ، فهي بما حوته من كنوز المعرفة كانت بمثابة مصادر للبحث ، وعلى هذا الأساسي يمكننا القول بأن المكتبة في المدرسة المملوكية كانت بمثابة مؤسسة اجتماعية تعليمية لا تتقيد بمنهج مرسوم أو برنامج معين ، وتغلب عليها الصبغة الحرة بدلا من الصبغة الرسمية في المدرسة ، لأن خير تعليم هو ذلك الذي يستطيع الفرد فيه أن يناله أو يحصله بنفسه وهو ما نطلق عليه بمصطلح العصر الحديث التعلم الذاتي ، في جو تسوده الحرية والرغبة والميل، فيفيد منه إلإنسان وتبرز شخصيته بعد أن تعود على البحث ينفسه في المصادر ذاتها ، وهذا هو السبيل القديم للتعلم .

ونستطيع أن نؤكد أنه كان للمكتبات المدرسية أثر كبير فى إرساء قواعد النهضة الثقافة فى مدينة بيت المقدس فى عصر سلاطين المماليك ، فى مختلف النواحى الفقهية والأدبية والعلمية جميعا ، وازدهار حركة البحث والدراسة والتأليف ، والدليل على ذلك ما خلف لنا علماء بيت المقدس من تراث ضخم فى مختلف العلوم والفنون ، ويرجع ذلك إلى كثرة المكتبات بالدرجة الأولى ، إلى جانب تعظم كثير من سلاطين وأمراء المماليك لأهل العلم ، وشعور هؤلاء العلماء والفقهاء بواجبهم وتنافسهم فى أدائه .

أما عن مكان المكتبة أو خزانة الكتب في المدرسة المملوكية ، فيهمنا أن نشير أولا إلى الاختلاف الواضح بين مدلول لفظ الحزانة في العصر الوسيط والمكتبة في العصر الحديث ، فالحزانة في العصر الذي نتحدث عنه كانت تستخدم لحفظ الكتب فقط في الوقت الذي اتخذت فيه الإيوانات في المدرسة كمكان للاطلاع والبحث والنسخ ، حيث كانت المدرسة في غير أوقات العبادة وهي الصلاة كانت عبارة عن قاعات للقراءة والبحث أوقات العبادة عقب انتهاء المدرس من إلقاء دروسه ، وغالبا ما كانت موقعها في الحزانة تحتل مكانا خاصا ضمن عمارة المدرسة ، وغالبا ما كان موقعها في إيوان القبلة ، أو في مكان متوسط من المدرسة ، بحيث تكون كتبها في تناول الجميع من العلماء والطلبة الدارسين في مختلف الإيوانات ، بحث تكون في الجميع من العلماء والطلبة الدارسين في مختلف الإيوانات ، بحث تكون في منفس الوقت بعيدة عن دورات المياه والرطوبة ، والمقابر والمدافن التي عادة ما كانت توجد داخل المدارس ، ولذلك كان أنسب مكان لها هر إيوان القبلة الذي به المحراب .

وإذا حدث وضاقت خزانة الكتب بما تحوية من مصاحف وربعات شريفة وكتب مختلفة نتيجة النمو في حجم المجوعات فغالبا ما كانت تستخدم خزانة أخرى قريبة منها بالمدرسة نفسها ، كذلك كان يراعي وجود شباك حديدى في أعلى مكان الحزانة حتى لا تضر الشمس بالكتب وجلودها ، كا أن عملية السمخ من الكتب أو القراءة فيها ودراستها ، كانت غالبا ما تتم نهارا في الإيوانات في الأوقات المحددة في وثائق الوقف .

كذلك تجب الإشارة إلى أن مكتبات المدارس المملوكية مكتبات متخصصة حسب المواد التي تدرس فى كل مدرسة ، كا كانت كتبا فى متناول اليد أثناء الدروس المختلفة وبعدها ، وتمد المدرسين والمعيدين والطلبة بالمصادر التي تلزمهم فى مادة التخصص ، وهذا ثما ساعد على زيادة فرص الحليم التلقائى ، وخدمة طائفة خاصة هم من العلماء والباحثين من المدرسين وطلبة العلم الشريف فى ذلك العصر ، هذا بعكس ما هو معروف عن المكتبات الحديثة من نظم تختلف من حيث طريقة بنائها وأهدافها ونظامها عما نقصده بخزائن الكتب فى ذلك العصر .

كما تبدو لنا أهمية المكتبة في المدرسة المملوكية في ذلك العصر من أن الحصول على المعرفة والثقافة كان يعتمد أولا وقبل كل شيء على المدرسين والكتب المخطوطة التي تحويها ، المكتبات ، أو لم تكن هناك وسائل أخرى للثقافة مثل التي نعرفها اليوم كالصحافة والإذاعة والسينا والتلفزيون وغيرها ، والتي تعتمد على مراعاة الميول الفردية والتشويق للرجة كبيرة ، كما كان لهذه المكتبات دورها الكبير في تخريج علد كبير من الفقهاء والأدباء ، واللغويين ، والنحويين ، والعلماء ، والأطباء والفلاسفة وغيرهم لأن هذه المكتبات حوت الكثير من كتب العلوم النقلية والعقلية ، ولم تكن مخازن للكتب فقط بقدر ما كانت وسيلة جيدة لنشر العلوم ونقل المعارف ، وتقدم الحياة العلمية والأدبية ، والدراسة الدينية والدنيوية في آن واحد ، حيث جمعت تلك المكتبات في ذلك العصر نتاج الثقافة العربية والاسلامية شرقا وغربا .

كذلك تجب الإشارة إلى أن مكتبات المدارس في بيت المقدس - بل و في غيرها من المدن التي خضعت لحكم سلاطين المماليك في ذلك العصر - مكتبات عربية سنية ، وليست فارسية في مسحتها مثل بيت الحكمة في بغداد العباسية ، وليست شيعية مذهبية في غالبيتها مثل دار العلم في القاهرة الفاطمية ، ولكنها كانت تحتوى على كتب مختلفة في العلوم النقلية أو الشرعية الاسلامية مثل الفقه وأصوله على المذاهب الأربعة ، وعلم التفسير والحديث ، وعلوم الكلام ، والفرائض والتصوف وكذلك كتب اللغة والبلاغة ، والأدب والشمر وغيرها ، إلى جانب العلوم العقلية من فلسفة ومنطق وطب وكيمياء وفلك ورياضيات ، فضلا عن كتب التاريخ والجغرافيا .

أما عن طريقة حفظ الكتب فى مكتبات المدارس والزوايا والمساجد فى ذلك الوقت ، فقد كانت هناك خزانات كبيرة وصفيرة مصنوعة من الخشب ، كما وجدت فى بعض المكتبات رفوف حائطية مثبتة فى جدران المكان المنحذ خزانة ، لوضع الكتب عليها بعيدا عن الأرض كى لا تتندى أو تيلى ، وربما كانت بعض الكتب التى تعالج موضوعا واحدا توضح فى دولاب مستقل ، أو جزء منه ، أو على رف خشبى واحد ، كما كانت الكتب توضع أحيانا بعضها فوق بعض ، الصغير منها فوق الكبير على

الرفوف ، وفى ذلك حماية لها من الأثربة والأرضة وغيرها . أما الكتب الثمنية من المخطوطات النادرة والكتب الغير مجلدة أو المنسوخة على هيئة مجاميع أو ملازم ، فكانت تحفظ فى الدواليب بالذات على ما نعتقد ، بينا حفظت المصاحف الكريمة والربعات الشريفة فى المكتبات أو فى صناديق من الخشب أو من الخشب المصفح بالنحاس والمكفت بالذهب والفضة .

أما عن نظم الإعارة داخل تلك المكتبات فالحقيقة أن إعارة الكتب للطلبة والمدرسين أمر قد استحسنه الأولون والآخرون لما فيه نشر العلم خاصة ، وإفادة الناس عامة . إلا أنه قد وضعت بعض القيود لضمان تنظيم العمل وحسن سيره ، وللمحافظة على الكتب والمصاحف والربعات والمخطوطات من الضياع وخوفا عليها من التلف . ويظهر أن فكرة الضمانة للمستعير كانت معروفة في عصر سلاطين المماليك كما يتضح لنا من دراسة النصوص الواردة في بعض الوثائق ، ولكن بعض المدرسين وغيرهم من أعلام ذلك العصر من القلماء والأدباء كانوا يعفون منها أحيانا .

ورغم هذا فإن استعارة الكتب فى جل المكتبات فى المدارس المملوكية كانت داخلية فقط ، ولم يكن يسمع بإعارة خارجية أى خارج المدرسة تبعا لشروط الواقفين ، بل إن بعض الواقفين كان ينص فى وثيقة الوقف أحيانا حفاظا على الكتب الثمينة والنادرة التى قد تحتويها المدرسة – ألا يعلم عليها أحد من الحكام أو ذوى السلطان والجاه خوفا عليها من الاستيلاء وفى حالة الإعارة المناخلية كان الحازن غالبا ما يقوم بتسجيل اسم المستعبر لديه فى كراسة خاصة ، وعند إعادة الكتاب يقدم بمحو اسمه ، وأحيانا كان الحازن يقوم بأخذ توقيع المستعبر ربما على شكل إيصال ، وعقب الانتهاء من الاطلاح يقوم بأخذ توقيع المستعبر ربما على شكل إيصال أو التوقيع ؛ كما حددت بعض وثائق الوقف مدة الاستعارة بشهر واحد ، كما كان يسمح بالإستعارة المناخلية لمن ليسوا من أهل المدرسة أو الخانقاه وعند عزم الشخص على الخروج من المكان فعليه أن يسلم ما استعارة إلى الخازن .

كذلك يجب أن نشير أن الوثائق الحاصة بالمكتبات قد حوص واضعوها على أن يضمنوها كثيرا من الشروط والنظم ما يضمن صون ما بها من ذخائر ، كذلك وضعوا للمنتفعين بها شروطا وآدابا يلتزمونها فى الإستعارة والاستنساخ منها وإعادتها ، وغير ذلك من الأمور التى تعتبر نموذجا رفيعا لما أدته المكتبة من خدمات فى ذلك العصر ، كما يلاحظ أيضا أن الشروط الحاصة بفتح خزانة الكتب ونظم الإعارة كانت تختلف من مدرسة لأخرى حسب شروط الواقف ، حيث كانت بعض الخزانات تفتح فى أيام محددة من كل أسبوع لطلبة العلم وذلك تسهيلا لعمل الخازن ولأداء عمله بطريقة صليمة وممتازة فى نفس الوقت .

وكان يشرف على خزانة الكتب شخص أطلق عليه و خازن الكتب و أو مشاهد خزانة الكتب و وكان يشترط فيه أن يكون أمينا يقظا ، ذكيا فطنا عاقلا مأمونا ، بالغا في الأمانة والثقة والنزاهة ، وقلة الطمع ، قادرا على القيام بخدمة الكتب عارفا بترتيبها ، كا كان عليه حتى الاحتفاظ بها ، وترم شعثها ، بخدمة الكتب عادفا بترتيبها للحبك ، وبذلك لم تكن مهمة أمين المكتبة وخازن الكتب حسب مصطلح ذلك العصر قاصرة على مجرد معرفة مما تحتويه المكتبة الموكلة إليه من كتب يقوم بترتيبها فقط ، بل تعدى ذلك إلى شهولها بكل أنواع الرعاية من ترميم وتجليد وحبك إلى جانب حفظها من الضياع . كا يبدو أيضا أن صاحب هذه الوظيفة كان عضوا بارزا لامعا في المدرسة لمملوكي ، فهو من رجال العلم واسع المعرفة ، لابد وأن يكون مدركا لأهداف التعليم في المدرسة ولذلك فإن تميينه غاليا يم بناء على الرغبة الشخصية للسلطان أو أحد الأمراء ومعرفته له ، وأحيانا كان يتم تميينه بموافقة طلبة العلم المنتفيين بالمكتبة أنفسهم ، كذلك يبدو أن هذه الوظيفة كانت من الوظائف التي نسمع عن أن أنفسهم ، كذلك يبدو أن هذه الوظيفة كانت ضن الوظائف التي نسمع عن أن الأبناء كانوا يتوارثونها عن آبائهم بشروط قد يضعها الواقفوان أنفسهم .

كذلك من المرجح أنه وجد فى بعض مكتبات بيت المقدس فى ذلك العصر عدد من النساخ لنسخ ما يطلب من أحدهم نظير أجر يدفع له من ربع الوقف ، لأن الطباعة لم تكن معروفة آنذاك ، وكان بعض النساخ يمتاز بجودة الحقط ، منهم من كان يصل إلى مرتبة الخطاط الجميد أحيانا . وكانت مهمة هؤلاء تزويد المكتبة بمالا يوجد فها من كتب نادرة أو مايتعدر تحصليه عن طريق نسخها ، أو تزويد المكتبة بأكار من نسخة لبعض أمهات الكتب ، كذلك من مهمة النساخ أيضا ترتيب الأوراق المنسوخة وتقديمها للمجلد وهو فى الغالب أحد أعوان خازن الكتب ، وربما وجد فى بعض المكتبات بعض المجلدين ، وربما كان النساخ نفسه أحد هؤلاء المجلدين .

كا وجد فى بعض المكتبات شخص أصطلح على تسميته و المناول ، وهو صاحب وظيفة وسط بين الخازن أو الأمين والفراش فى المكتبة المملوكية ، والمناول لا يمكن الإستغناء عنه ، لأن المكتبة تعتمد عنه ، لأن المكتبة تعتمد فى تأدية خدماتها على نشاط وتعاونه مع الخازن ؛ حيث يحضر المكتب والمصاحف والربعات الشريفة من الخزانة ، ويقوم بتوصيلها إلى طالبيها ، وكان يعرف أماكن الكتب ، ويعثر عليها بسهولة ، دون معرفته غالباً لما تحويه من مادة علمية ، وعندما ينتهى القراء أو النساخون وغيرهم من طلبة العلم والباحثين من الكتب ، كان يقوم بإرجاعها إلى الخزانة أو الرفوف ويضعها فى أماكنها ، كل ذلك تحت إشراف الخازن ، ولذلك كان يعبر عنه أحيانا بالخادم ، أو حامل المصحف أو خادم الربعة الشريفة .

وربما كان الخازن يجمع بين وظيفتي الخازن والمناول في آن واحد ، وربما جمع بينها وبين وظيفة الفراشة في المكتبة أيضا ، ولكن كان هناك غالبا من يقوم بالفراشة والبوابة لحفظ المكان ، وما به بسط وفرش وقناديل وغير ذلك ، ويظهر أن عدد موظفي المكتبة (الأمين ومساعده) كان يتوقف على مجموع المدرسين والطلبة الذين تخدمهم المكتبة ، وعلى نوع الحدمات التي تؤدى لهم ، وكل ذلك كان بلا شك يعتمد على حجم المدرسة والأوقاف المحبوسة عليها .

كما تجب الإشارة إلى المكتبات فى ذلك العصر قد وجدت فى نظام الأوقاف خير دعامه تشد أزرها وتمكنها من البقاء والاستمرار فى أداء رسالتها . أو بعبارة اخرى أنه لم تكن حياة المدرسة والزاوية الحانقاء والمسجد ومايها من مكتبات رهنا بحياة مؤسسها ، حيث كان يوقف عليها من الأوقاف ما يضمن به لها الاستمرار فى أداء رسالتها عقب وفاته ، وهذه الأوقاف قد تكون أرضا زراعية أو عقارات وأسواق وحوانيت وحمامات تدر إيرادا ثابتا ، ينفق منه على صيانتها ودفع مرتبات العاملين بها ، وغصصات النازلين فيها . فعنلا عن تزويد المكتبة بما يلزمها من ورق ودوى

وحبر وأقلام ، إلى جانب شراء ما يلزم من بسط وسجاجيد وحصير وقناديل ، وترميم خزانات الكتب ومايها من كتب .

وبعد ، فمما لا جدال فيه أن الفضل يرجع إلى هذه المكتبات المملوكية في صيانة وحفظ الكثير من تراثنا الفكرى العربي الاسلامي ، من نفائس الكتب وروائع المخطوطات ، مما نشر بعضه ولا يزال الكثير منه مخطوطا يبد مؤلفه أو ناسخه في مكتبات العالم المختلفة ، وقد بقيت هذه المكتبات عامرة طوال العصر المملوكي ، حتى دهم الأتراك العثانيون الشرق العربي ، وقضوا على دولة المماليك في مصر والشام والحجاز ، ولم يسلم إلا القليل منها من أيديهم ، فقد استولى الولاة والأتراك وغيرهم على كثير مما حوته تلك المكتبات من الكتب تعج بها الحزانات المكتبية .

وينبغي أن نشير أيضا إلى أنه وجدت في مدينة بيت المقدس في عصر سلاطين الماليك كثير من المكتبات الخاصة ، والتي حرص كثير من العلماء على تكوينها ، واقتناء الكتب النادرة فيها ، وتشير بعض المصادر إلى اعتزاز كثير من العلماء بتلك المكتبات التي اقتنوها وحرصهم على أن يراها غيرهم من المشتغلين بالعلم عندما يزورنهم في منازلهم ، هذا فضلا عن حرص كثير من هؤلاء العلماء على تزويد تلك المكتبات بأمهات الكتب سواء عن طريق الشراء أم النسخ ، بأن ينسخ الواحد منهم بنفسه بعضا من الكتب ، أو يستأجر أحد الأشخاص ممن عرف عنه الاشتغال بالنسخ وحسن الخط والجودة ؛ كما تنافس كثير من العلماء في الحصول على كثير من الكتب بخطوط مؤلفيها أنفسهم وغالبا ما كان يتم ذلك بالشراء مُن ورثتهم عقب وفاتهم ، أو ربما حدث نوع من المهاداة بين العلماء في ذلك العصر مثلما يحدث في عصرنا الحاضر ، كما تشير كثير من المصادر إلى حرص كثير من العلماء على نسخ كثير من كتب من سبقوهم وكتابة كثير من الحواش عليها بخطوطهم ، ومنهم من كان يقع له ذلك الكتاب الذي نسخه بخط مصنفه فيشتريه ولا يترك النسخة الأولى ، إلى أن يقتني بخطوط المصنفين مالا يعبر عن كثرة . ومن أمثلة المكتبات الخاصة في مدينة بيت المقدس دار الكتب الفخرية ، وقفها القاضي فخر الدين أبو عبد الله بن فضل الله 3 ت سنة ٧٣٢ هـ/ ١٣٣١ م ۽ والتي بلغ عدد مجلداتها نحو عشرة آلاف ، اقتسمها أفراد أسرة أبى السعود أصحاب الزاوية الفخرية بعد وفاته .

أما بالنسبة للمكتبات لدى أهل الذمة ، فالحقيقة أن وجد بمدينة بيت المقدس عدد كبير من الطوائف المسيحية المختلفة من كاثوليك وأرثوذكس ، وقد أدت كارة تلك الطوائف إلى تعدد واضح فيما كانت تمتلكه كل طائف منها من كنائس وأديرة ، والتي لعبت دورا هاما في الحياة التعليمية باعتبارها والآديرة على جانب كبير من الأهية بما حوته من مكتبات ضخمة ، ويذكر لنا بعض الحجاج المسيحين الذين زاروا بيت المقدس في عصر سلاطين المماليك أن كنيسة القديسة مريم بجوار كنيسة القديسة مريم مكتبة القبر المقدس ، والتي أنشأها الروم الأرثوذكس منذ عهد بعيد ، ومن مكتبة ال العلمية النامية النامية التي يرتقى عهد بعضها إلى القرن العاشر الميلادي ، خيائرها العلمية الثمية التي يرتقى عهد بعضها إلى القرن العاشر الميلادي ، وجها عدد كبير من المخطوطات باللغة العربية والسريانية والسريانية .

كذلك من المكتبات الهامة والتي وجدت في بيت المقدس في عصر سلاطين المماليك مكتبة الرهبان الفرنسيسكان في دير صهيون الخاص بهم ، والتي يقول عنها أحد الباحثين أنها من أغنى مكتبات العالم بما حوته من الوثائق المتعلقة بالأرض المقدسة ، وقد حافظ عليها أو ثلث الرهبان محافظة شديدة منذ أكثر من سبعة قرون ، ثم تفرغ بعض علمائهم منذ سنة ١٩٢٧ انشر فهرس مستوفي لتلك الوثائق بلغنها العربية الأصلية مع ترحبتها إلى اللغة الإيطالية . وتحتوى خزائن الرهبان الفرنسيسكان من هذا القبيل على ألفين وستهائة وأربع واربعين وثيقة يرتقى تاريخ أقدمها إلى عهد السلطان الملك الأشرف شعبان بن حسين ٤ ٧٦٤ هـ/ ١٣٧٧ م ، ويشاهد المطالع حسين و عدا الفهرس صور الوثائق والفرمانات ونصوصها مع تواقيع الخلفاء والسلاطين والملوك المسيحين الذين كان يرجع أمر الأراضي المقدسة إليهم في والله الحقية .

وهذه المجموعة العربية من وثائق دير صهيون ، هي التي تصور علاقة طائفة

الرهبان الفرنسيسكان بالسلطات المملوكية ، كا تصور لنا أوجة نشاطهم فى فلسطين بوجه عام وبيت المقدس بوجه خاص منذ عهد السلطان بيبرس البندقدارى حتى عهد السلطان قانصوه الغورى ، بالأضافة إلى مجموعة أخرى باللغة التركية ، وتتملق بنشاطهم خلال فترة السيادة العثانية على فلسطين ، وقد قام الرهبان الفرنسيسكان خير قيام على حفظ هذه الوثائق ، فوصل إلينا قدر كبير منها سالما وفى صورته الأصلية وبعد نشوب حرب فلسيطن عام 19٤٨ م وقيام اسرائيل ازداد حرصهم عن ذى قبل على هذه المجموعة النادرة من الوثائق ، وخاصة بعد قيام اسرائيل بتحويل مسجد النبى داود إلى معبد يهودى ، فقاموا بنقلها وحفظها بمعهد الآباء الفرنسيسكان للدراسات الشرقية بالقاهرة .

وقد تمكن الرهبان الفرنسيسكان خلال منة إقامتهم في ديرهم في جبل صهيون بالقدم من أن يحصلوا أولا من السلطات الأيوبية في عام ١٧٤٥ م على حق توليهم رعاية بعض الأماكن المقدمة في بيت المقدم، وفي عام ١٣٥٥ م أيحت فم فرصة توسيع مقرهم الأول وبناء دير صهيون الذي ضم عليه صهيون وكيستها التي أعادوا بناءها، وكذلك المقدسات ضم عليه صهيون الأخرى الجاورة لها فوق الجبل. وكيفما كان الأمر فإن دير صهيون الذي تسبب إليه هذه المجموعة من الوثائق قد بني عام ١٣٣٥ م في عهد الملك الناصر محمد بن قلاوون. وهذه المجموعة من الوثائق تشتمل على :

١ ــ مراسيم سلطانية عامة ، صادرة من سلاطين المماليك إلى رؤساء دير
 صهيون ، أى مراسيم تقرر كل ما استقر عليه الأمر بشأنهم فى عهد هؤلاء
 السلاطين .

٢ ــ مراسيم سلطانية خاصة ، تعالج موضوعا معينا يخصهم أو شكوى
 معينة رفعت إلى سلاطين المماليك للنظر فيها .

مراسيم صادرة من نواب القدس ، وهي بمثابة أوامر تنفيذية تأذن
 للرهبان بتنفيذ القرارات السلطانية التي نصت عليها المراسيم السلطانية السابقة .

٤ — حجج شرعة صادرة من قضاة القدس تتعلق بشئونهم المدنية ، مثل الفصل في المنازعات المدنية التي تنشب بينهم وبين الأهالي بفلسطين ، أو توثيق العقارات والممتلكات التي تؤول إليهم عن طريق الشراء .

منائح الاسلام بالقدس
 تسمح لهم بعمارة أو ترميم كتائسهم وأديرتهم .

فأما النوع الأول من هذه المراسيم – وهو أهم هذه الوثائق فإن تعددها يرجع إلى أن الرهبان حرصوا مع بداية عهد كل سلطان على استصدار مرسوم عام ، يحمل اسمه وتوقيعه ويقرر ما سبق أن منحه لهم أسلافه من السلاطين من امتيازات وإعفاءات وحقوق ، كما يقرر رفع المظالم عنهم

وعلى الرغم من أن الرهبان الفرنسيسكان قاموا بنشر هذه المجموعة من الوثائق بما يتفق مع وجهة نظرهم الدينية ، وبما يبرهن على أنهم لاقوا كثيرا من العسف والجور من سلاطين المماليك ، حتى لقد بالغ بعضهم في حصر كل من يموت منهم ونسب ذلك إلى تعسف السلطات الملوكية ، إلا أننا نستطيع القول أن ما اعتبره الرهبان من قبيل المظالم وخاصة فيما يتعلق بموضوع الحج إلى بيت المقدس والأماكن المسيحية وما كان يفرضه عليهم وعلى غيرهم من الحجاج المسيحيين من رسوم ومقررات مختلفة بهذه المناسبة ، فقد حل نفس الشيء بالمسلمين نظرا للإنهيار الأقتصادي الذي شهدته الدولة في القرن الخامس عشر الميلادى بسبب كثرة الحروب التي خاضتها النولة لتأمين حدودها الشمالية من جهة ، ولصد غارات القراصنة من الفرنج من جهة أخرى ، فضلا عن تحول طرق التجارة العالمية عن ممتلكاتهم بواسطة البرتغاليين . أما ما نسبوه إلى المماليك من سوء معاملتهم لهم فقد كان هذا بسبب دورهم السياسي الذي لعبوه كممثلين للفرنج وجواسيس لهم ويطلعون الغرب والأوربى على نقاط الضعف في الدولة ، بالأضافة إلى محاولاتهم المتكررة والإتصال بالحبشة عن طريق الرهبان الأحباش للمشاركة في الحروب الصليبية ضد سلطنة المماليك ، وأهم من ذلك ما قام به أبناء هذه الطائفة من تبشير وبخاصة لمحلولة تنصير المسلمين وهو أمر لم تكن سلطنة المماليك بصفتها حامية الاسلام والمسلمين تستطيع السكوت عليه والحقيقة أن هذه الوثائق في حاجة إلى الجهود المتكاتفة من الباحثين للعمل على نشرها بموضوعية تامة ، لأنها تكشف كثيرا من جوانب أوجه نشاط هؤلاء الرهبان فى شتى مجالات الحياة وعلاقاتهم بجيرانهم من مسلمين ومسيحين .

والحقيقة أنه تعددت المكتبات لذى الطوائف المسيحية المختلفة بالقدس فى ذلك العصر ، تعددا تشهد عليه كثرة تلك المكتبات من جهة وكارة ما احتوته من ذخائر الكتب من جهة أخرى . وهى بلا شك تعكس لنا مدى كلف أبناء الطوائف المسيحية وانصرافهم إلى تأسيس تلك المكتبات الخاصة فى كتائسهم وأديرتهم ومدراسهم وبيوتهم ، والتى يعود أغلب الفضل فيها إلى رؤساء تلك الطوائف الدينية ولاسيما علماء الرهبان فى الأديار ، فإن هؤلاء بجانب حرصهم على اقتناء الكتب ، فإنهم يقضون أغلب النهار والليل فى نسخ المخطوطات ، ويتنافسون فى كتابتها ويحرصون على صيانتها ، وقد بلغ من حرص بعض الطوائف كاليماقية من المنابة بالخطوطات وحفظها حدا كبيرا ، كلرح، أنهم كانوا يقومون بجمع تلك النفائس ووضعها فى أديرتهم حتى تكون تحت أيدى الدارسين بها .

كذلك تشهد المكتبات الأوربية حاليا بما حوته من كنوز اغطوطات ، والوثائق التي سجل عليها اسم الدير الذي وجدت به ، أو نسخت فيه ، والتي ترى إلى اليوم في هذه المكتبات ، ومن الطبيعي أن يكون لكل مكتبة من تلك المكتبات أمين مكتبة أو خازن حسب مصطلح ذلك العصر ، وعادة ما يكون كبير الشمامسة والذي اشترط فيه أن يكون على قدر كبير من التعلم والدراسة .

وبالأضافة إلى تلك المكتبات وجلت أيضا مكتبات خاصة ، وهى التى أقامها أفراد من الأسر الغنية ، أو ربما توارثوها عن آبائهم ، ومن الطبيعى أن يحرص هؤلاء على تلك الكنوز التى خلفها لهم الأباء والأجلاد ، ولاسيما رجال اللدين منهم الذين كانوا يتنافسون فى نسخ تلك المخطوطات ويحرصون على صيانتها وكذلك اقتبائها ، ويرجع السبب فى كثرة تلك المكتبات فى الفترة التى نتحدث عنها إلى أن مصانع الورق التى وجلت فى المدن القريبة من مدينة التى نتحدث عنها إلى أن مصانع الورق التى وجلت فى المدن القريبة من مدينة بيت المقدس ، كانت تمد المشتغلين بهيع أو نسخ أو تأليف الكتب بكميات

وفيرة من الورق بمختلف أنواعه المعروفة فى ذلك الوقت ، مما ساعد على انتشار الكتب وتجارتها .

وأخيرا تجب الإشارة إلى أنه لم يرد أى ذكر فى مصادر ذلك العصر ولا فى المراجع التي تحدثت عن اليهود فى مدينة بيت المقدس فى ذلك العصر أو عن وجود مكتبات لديهم ، ولكن من المرجع أن تكون لديهم بعض المكتبات ، وذلك بسبب وجود أكاديمية لليهود فى بيت المقدس منذ العهد الأيولى وكانت هى محور الحياة العلمية لليهود بالإضافة إلى جانب وجود كتيس خاص بهم ، وبالرغم من قلة أعداد اليهود بالمدينة فى ذلك العصر بشكل واضح ، إلا أنه ليس من المعقول ألا يكون لديهم مكتبة ، وقد كانت المكتبات فى ذلك العصر هى السمة البارزة فى المؤسسات التعليمية .

وفي الحتام نستطيع أن نخلص من هذا العرض أن مدينة بيت المقدس قد نعمت في ظل حكم سلاطين المماليك بكثير من الأمن والطمأنية والثراء والازدهار ، والذي انعكس بشكل واضح فيما خلفه لنا ذلك العصر من كثرة المنشآت والمؤسسات التعليمية والخيرية ، والتي كانت مراكز نهضة ثقافية بارزة لعبت فيها المكتبات دورا حيويا ونشطا ، لأهميتها كمراكز إشعاع علمي ، فضلا عما هيأته لطلبة العلم والعلماء والدارسين من فرص لتحصيل أنواع المعارف المختلفة ، وما وفرته لهم الأوقاف من سبل العيش الكريم والذي أتاح لهم الفرصة كل الفرصة للتفرغ للعلم والتحصيل والدراسة لذا لاعجب أن كثر إنتاجهم العلمي والذي ازدانت به مكتبات المدينة وغيرها من المدن الأخرى ، هذا فضلا عن أن تفلب الطابع الديني على أحوال المدينة جعلها مقصدا لكثير من العلماء وكبار الأمراء الذين ألورا العيش فيها عن صخب العاصمة المملوكية ، وما صحبه من تقلبات في الأوضاع السياسية ، كل ذلك لاشك كان لابد وأن يؤتي غارة .

أهم المصادر والمراجع أولا: المصادر العربية

١ -- ابن بطوطة ، أبو عبد الله محمد بن ابراهيم اللواتى ت ٧٧٩ هـ الرحلة - نشر دار صادر بيروت ١٩٦٤ م

لا ـــ ابن جماعة ، بدر الدين محمد بن ابراهيم بن سعد الله ت
 ٧٣٣ هـ .

تذكرة السامع والمتكلم – حيدر أباد الدكن ١٩٣٨ م

 ۳ ــ ابن حجر ، شهاب الدین احمد بن علی ت ۸۵۲ هـ إنباء الغمر بأبناء العمر ، جزءان ، نشر د . حسن حبشی ~ القاهرة ۱۹۷۱ / ۱۹۲۹

عـــ السبكى ، تاج الدين عبد الوهاب ت . ٧٧١ هـ
 معيد النعم ومبيد النقم ، دار الكتاب العربى بالقاهرة ١٩٤٨ م

الصلاح الكتبى ، فخر الدين محمد بن شاكر ت ٧٦٤ هـ فوات الوفيات ، حــ ، طبع بولاق ١٢٨٣ هـ .

 ٦ ــ ابن العماد ، أبي الفلاح عبد الحي ت ١٠٨٩ هـ
 شذرات الذهب في أخبار من ذهب ، جـ٧ - نشر مكتبة القدس بالقاهرة ١٣٥١ هـ .

۷ ــ القلقشندى ، أبو العباس احمد بن على ت ۸۲۱ هـ .
 صبح الأعثى في صناعة الإنشا ، جـ٧ - طبع بولاق ١٩١٤

٨ ـــ مجير الدين الحتبل ، أبو اليمن ت ٩٢٧ هـ
 الدين الدين الحتبل ، أبو اليمن ت ٩٢٧ هـ

الأنس الجليل بتاريخ القدس والخليل، جزءان، طبع المطبعة الوهبية بالقاهرة ١٢٨٣ هـ.

القریزی ، تقی الدین احمد بن علی ت ۸٤٥ هـ المواعظ والإعتبار فی ذكر الخطط والآثار ، طبع بولاق ۱۲۷۰ هـ
 ام رحلة إلى فلسطين والقدس ، مخطوط بدار الكتب المصرية برقم ۲۰۵۶ جغرافة .

ثانيا : المراجع العربية :

11 _ أحد دراج :

- المماليك والفرنج في القرن التاسع الهجرى - الخامس عشر المهلادي - دار الفكر بالقاهرة ١٩٦١

_ وثالق دير صهيون بالقدس الشريف - مكتبة الأنجلو المصريه ١٩٦٨ م

17 - حبیب الزیات: خزائن الکتب فی دمشق وضواحیها ~ مطبعة المعارف بحصر ۱۹۵۲م

١٣ ـ أحمد سامح الحالدي

أهل العلم بين مصر وفلسطين – القدس ١٩٤٧ م .

14 _ عبد الحميد زايد :

القدس الخالدة - طبع دار الكتب المصرية ١٩٧٤ م

10 - عبد اللطيف إبراهم:

ـــ وثيقة السلطان قايتباى ـــ دراسة وتحليل المدرسة بالقدس والجامع بغزة القاهرة ١٩٦١

ــ دراسات في الكتب والمكتبات - القاهرة ١٩٦٢ م

١٦ ـ كرد على :

خطط الشام ، جـ٦ ، طبع دمشق ١٩٢٥ م

۱۷ ــ فيليب دى طرازى .

خزائن الكتب العربية في الحافقين ، جزءان – بيروت ١٩٤٧ م

ثالثا : مراجع أجنبية .

- 18 Thompson . The medieval Library , Chicago 1939 .
- 19 Warren . The Survey of Western Palestine , London 1884 .
- 20 Wilkinson . Jerusalem Pilgrims , England 1977 .



المعلومات والإدارة الحديثة

أبوالفئوح حامدعودة

عيبو تنظم المكتبات والوثائق والمعلومات

• مقدمـــة:

لم تعد الإدارة كما كانت فى الماضى مجرد الإشراف وتسيير دفة الأمور ، إنها اليوم تتضمن العديد من الأهداف ، من تقرير السياسات ، إلى رسم الحطط ومتابعتها ، إلى وضع البرامج وتنفيذها ، إلى اتخاذ قرارات ، إلى غير ذلك .

ولكى تحقق عملية الإدارة أهدافها كاملة ، فإنها لابد أن تحمد على معلومات مستوفاة دائماً ، ممثلة لأحدث الأوضاع المنظمة ، مرتبة بأنسب الطرق ، ميسرة جميع الأوقات .

وأى قصور أو نقص فى امداد الإدارة بما يلزمها من معلومات يعنى تعريضها إلى اتخاذ قرارات غير سليمة أو ناقصة ، فضلا عن أن هذا النقص أو القصور يكون أحد أسباب بطء حركة العمل ، مما قد يؤثر أثراً سيئاً على المنظمة .

وسنحاول بإذن الله في الفقرات التالية القاء الضوء على الجوانب المختلفة للمعلومات وأهميتها في الإدارة الحديثة .

أولا: ماهية المعلومات:

والآن نتعرف على ماهية المعلومات بأبسط قدر من الكلمات ، إن كل إنسان يعيش فى مجتمع ويتعامل معه طبقا لقواعد معينة في شكل معلومات يخترنها في ذاكرته ويتصرف في هميع معاملاته طبقا لهذه المعلومات ، فهو يشترى شيئاً يحتاجه طبقا لمعلومات لديه تؤيد هذه العملية ، ويشترى من محل معين طبقا لمعلومات لديه عن هذا المحل ، ويمكنه في أحوال كثيرة أن يتعرف على جودة السلعة طبقا لمعلومات لديه عن الجودة وهكذا .

وان نقص المعلومات أو انعدامها لدى الإنسان العادى في حالة من الحالات السابقة أو ما شابهها يتطلب من الإنسان بطبيعة الحال أن يتجه إلى مصدر للمعلومات ليعلونه في استكمال معلومات ، فعندما لايجد في ذاكرته معلومات عن محل بالذات ليشترى منه السلعة إنه يلجأ إلى أحد الأدلة لمعلونته في ذلك وهكذا .

فإذا انتقل هذا الإنسان ليعمل موظفا بقسم المبيعات في إحدى الشركات مثلا فإنه سيجد مجتمعا جديدا ، له انظمته المتعددة التي تتطلب بالضرورة التعرف عليها بصفة عامة ، ثم التعرف على النظم التي تحكم العمل في قسم المبيعات بصفة خاصة والتدريب عليها ، ولنأخذ مثالا بسيطا من عمله اليومي فقد وردت إليه صورة فاتورة بيع لأحد العملاء ليقوم باتخاذ الاجراءات اللازمة بالنسبة لهذه الفاتورة طبقا لنظام المبيعات الموضوع ، فإذا كانت هذه الفاتورة بالأجل فإن أول مايعمله هذا الموظف هو مراجعة اسم العميل وعنوانه وعدد الوحدات التي اشتراها من كل صنف وثمن كل وحدة واجمالي الثمن ، إنه لكي يقوم بهذه العملية لابد أن يكون لديه مجموعة من مصادر المعلومات تعاونه في هذه العملية ، إنه بلا شك سيعتمد على المعلومات المختزنة في ذاكرته ولكن يقول سيكون بصفة جانبية إلى حد بعيد ، فهو لكي يتأكد من استيفاء اسم العميل وعنوانه لابد أن يكون لديه مصدر باسماء العملاء وعناوينهم وأرقام حساباتهم في البنوك وغير ذلك ، ولكي يتأكد من صحة ثمن الوحدة لابد أن يكون لديه مصدر أو دليل مين فيه أسعار الوحدات المختلة التي تنتجها لكرن لديه مصدر أو دليل مين فيه أسعار الوحدات المختلة التي تنتجها الشمركة ، ولكي يضيف الثمن إلى حساب هذا العميل لابد أن يكون لديه

مصدر أو سجل أو بطاقة مبين فيها حسابات هذا العميل وأرصدته المدينة وغير ذلك .

هذا مثال بسيط سقناه للتعرف على ماهية المعلومات سواء بالنسبة للشخص المادي أو بالنسبة للشخص الذي يعمل في منظمة ، أما إذا كان هذا الشخص أحد المشرفين أو القادة (أي كبار الرؤساء في المنظمة) فإن هذا الشخص سيجد نفسه في حاجة ماسة وبصورة مستمرة إلى مصادر للمعلومات لإمكان الرقابة على العمل وتوجيه وحل مشاكله والتنسيق بين الأعمال المختلفة ، كاسنرى فيما بعد فإن كل مستوى من مستويات التدرج الهرمى في المنظمة يتطلب أنواعا معينة من المعلومات وعلى مستوى معين من التفاصيل .

• ثانياً: ماهي المنظمات:

إننا قبل أن نخوض في مشكلة المعلومات في النظمات ، نود أن نعلم شيئا عن كنه هذه النظمات ، أن مجتمعنا منظمة حيى كنه هذه النظمات ، أن مجتمعنا منظمة حيرة فالفرد يولد في منظمة هي المستشفى ، ويتعلم في منظمة هي المدرصة أو الجامعة ، ويقضى حياته عاملا أو موظفا أو معلماً في منظمات متعددة ، حي حين يخرج من هذه الدنيا فلا مفر من اللجؤ إلى المنظمة الكبرى وهي الدولة للحصول على التصريح الرسمي بالدفن .

وعلى عكس المجتمعات القديمة ، فإن المجتمع الحديث قد أولى قيمة أدبية عالية للمنظمات وكفايتها ، والمنظمة عندما تنسق بين عدد كبير من الأعمال الإنسانية انما تنشىء أداة اجتماعية قوية فهي توثق الصلة بين موظفيها ومواردها فتضم القادة والحبراء والعمال والآلات والمواد الحام في نسيج واحد ، وهي تقيّم باستمرار مقدرتها على الانجاز ، وتحاول أن تجرى التعديلات المناسبة تبما لذلك لتحقيق أهدافها وذلك بطبيعة الحال يعين المنظمات على اشباع الحاجات المختلفة للمجتمع والمواطنين بصورة أكفاً مما تحققه المجتمعات الإنسانية الصغيرة التي تعيش على سجيتها كمجتمع الأسرة ومجتمع الأصدقاء والمجتمعات الصغيرة عامة .

وليست المنظمات ابتكارا حديثا فقد استخدم الفراعنة المنظمات لبناء الأهرام ، كما استخدمها أباطرة الصين من ألف سنة مضت لاقامة نظم عظيمة للرى ، كذلك كان للمسلمين حضارة اسلامية كبيرة من أبرزها في هذا المجال انشاء دواوين مثل ديوان الانشاء وديوان البريد وديوان الرسائل وغير ذلك ، ولكن المجتمع الحديث يتميز بوجود منظمات أكثر عددا وتسد العديد من الحاجات الشخصية والاجتاعة التي تنظم نسبة أكبر من المواطنين وتؤثر في جوانب متعددة من حياتهم ، وفوق ذلك فإننا يمكن أن نقول أن المنظمة الحديثة أكفأ بوجه عام من منظمة العصور القديمة أو الوسطى ، فان المنظرات التي حدثت في طبيعة المجتمع قد جعلت الهيئة الاجتاعية أكثر انسجاما مع المنظمات ، كما نما في التخطيط والتسيق والرقابة بدراسة فن الادارة .

والمنظمات وحدات اجتاعية (أو تجمعات بشرية) تنشأ لتحقيق أهداف معينة ويدخل فى مفهوم المنظمات اتحادات العمال والجيوش والمدارس والمستشفيات والمساجد والسجون أما القبائل والطبقات الاجتاعية ومجموعات الأصدقاء والأسر فلا تدخل فى هذا المفهوم ، وتتميز المنظمات عا يأتى :

 ا تقسيم العمل وتوزيع السلطات ومسئوليات الاتصالات وهي تقسيمات ليست بالعفوية كما انها لا تسير على انماط تقليدية ولكن يخطط لها بدقة لتحقيق أهداف معينة . *

٢ - وجود مركز أو مراكز تراقب جهود المنظمة المتوافقة وتوجهها نحو أهدافها وتقوم هذه المراكز بمراجعة ما تؤديه المنظمة باستمرار وتعمل على اعادة بناء المنظمة على أسس جديدة كلما كان ذلك ضروريا لزيادة كفاءتها .

٣ - الرقابة على اعمال العاملين واستبدال ما ترى استبداله منهم أو استبعاده
 وتكليف غيرهم بالعمل كما تعيد تنظيم العاملين عن طريق النقل والترقية .

• ثالثا : الإدارة واتخاذ القرارات :

ان كل منظمة تطلب بالضرورة؛ ادارة ، تسييرها ، ويمكن تعريف الادارة بساطة بانها مجموعة القواعد والنظم التي يمكن بها تسيير العمل في أي منظمة بحيث يتحقق الهدف بأقل جهد وفي أقل وقت ممكن وبأقل تكلفة مكنة .

ويمكن تحديد عناصر هذا التعريف كالآتى :

١ - هدف تسعى المنظمة لتحقيقه .

٢ – وسائل لتحقيق الهدف .

٣ - استخدام الجهد البشرى .

٤ – خلق بيئة عمل تساعد على استخدام الجهد البشرى والوسائل.

وتستخدم الإدارة في كل منظمة المداخل أو المناهج التي تري إنها مناسبة وفعالة في تسبير أعمالها ، ويوجد هناك العديد من المداخل أو المناهج ولم يستقر الرأى بعد على مدخل أو منهج بالذات يمكن أن يلقى قبولا من القائمين بالإدارة في العالم ، ونحن نعرض هنا لأحد هذه المداخل الذي يرتبط ارتباطا وثيقا بإدارة نظم المعلومات والذي هو نفسه ناتج لحسن إدارة هذه النظم ألا وهو ٥ مدخل اتخاذ القرارات ، ، ويمكن تعريف اتخاذ القرار بأنه الاختيار بين مجموعة من البدائل، ويعنى ذلك أن الإدارة (أي مجموعة القادة الموجهين للعمل فيها) خلال تسييرها للعمل اليومي معرضة لاتخاذ قرارات بصفة مستمرة في مجالات التنظم والتخطيط والسياسات والتنسيق والتوجيه ، وهي تقبل أولا تقبل أمرا ما ، أو توافق أو لا توافق على أمر ما ، أو تتجه اتجاها معينا طبقا لظروف معينة ، وغير ذلك من المواقف التي تتعرض لها الإدارة بصفة مستمرة ، وهي في كل مرة تتخذ القرار الذي تراه مناسبا لهذه الظروف ، وبطبيعة الحال لايمكن للإدارة أن تقوم بهذه العملية بكفاءة إلا إذا كان لديها معلومات تساعدها في كل موقف على اتخاذ القرارات وكشف كل الأمور أمام الإدارة حتى لايكون ثمة شيء غائب عنها ، وبحيث يتكون لدى الإدارة البصيرة الثاقبة للتعرف على الظروف السابقة لاتخاذ قرار ما والظروف اللاحقة له .

رابعاً: اتخاذ القرارات كنظام:

ان اتخاذ القرار هو كم سبق أن أوضحنا الاخيار بين مجموعة من البدائل المتاحة ، والتي يمكن التبؤ إلى حد كبير بالنتائج المترتبة على كل بديل وأثرها على الأهداف أو الأغراض المطلوب تحقيقها ، ويم الاخيار بناء على المعلومات التي يحصل عليا متخذ القرار من مصادر متعددة ، وكلما توافرت لديه معلومات كافية ودقيقة كلما ساعده ذلك على حسن الاخيار الذي يحقق أحسن النتائج ، ومن الواضح أن عملية اتخاذ القرارات في حد ذاتها و نظام متناسق ، ويمكن تعريف النظام ببساطة بأنه مجموعة من العناصر في يضاعل بعضها مع البعض لتحقيق هدف محدد ، ويمكن تمثيل هذه العناصر في وحدات متخصصة ترتبط مع بعضها البعض بنظام اتصالات للتنسيق بينها وحدات متخصصة ترتبط مع بعضها البعض بنظام اتصالات للتنسيق بينها حدى يتحقق الهدف المنشود للنظام ككل .

ويتكون كل نظام من ثلاثة عناصر رئيسية :

١ – مدخلات لتغذية النظام .

٢ - مخرجات تنتج عن النظام .

٣ - تشغيل وتحليل ، أى اتباع طرق ووسائل مختلفة لتشغيل المدخلات حتى
 يمكن التوصل إلى المخرجات المطلوبة .

وتتمثل المدخلات فى أى منظمة تجارية أو صناعية فى شكل خدمات أفراد وموارد وآلات ورأس ملل .

وتتمثل المخرجات فى شكل سلع جاهزة أو خدمات ، أما التشغيل فيتمثل في عمليات الانتاج ، وتعمل الإدارة على تخطيط هذه العمليات والرقابة عليها حتى تضمن تحويل المُذخلات إلى المخرجات المرجوة بحيث تتحقق أهداف المنظمة .

وبالنسبة لنظام اتخاذ القرار فإننا نجد أن مدخلاته المعلومات وغرجاته القرارات المتخذة ، والتشغيل أو التحليل فيه يتمثل في كل العمليات اللازمة لاختيار البديل الأحسن أى الذي يتحقق به الهدف (انظر الرسم) .

تحليل وتشغيل (الأختيار بين البدائل)

وعلى ذلك فإن جدوى القرارات المتخذة ودرجة كفاءتها تتوقف إلى درجة كيرة على نوعية المعلومات المستخدمة ودرجة دقتها .

ويتضح من ذلك أن عملية توفير المعلومات هي عملية ملحة تتطلب تضافر جهود متعددة لضمان توصيلها إلى المستفيدين بها في مستويات المنظمة .

• خامساً : ماهية نظام المعلومات :

سبق أن أوضحنا أن كل نظام يتكون من ثلاثة عناصر ، مدخلات ، عمليات تحليل وتشغيل ، وغرجات ، وبالسبة لنظام المعلومات فإن المدخلات تعمل في البيانات المتعلقة بأنشطة المنظمة سواء أكانت محلية أو دولية ، وقد تكون هذه البيانات مالية مثل ايرادات المبيعات أو بيانات عن الأفراد من ناحية اعدادها وادارات عملها وتقسيماتهم حسب نوع العمل أو المؤهلات أو الحائة الاجتاعية .

أما المخرجات في نظام المعلومات فهى المعلومات الناتجة عن النظام فى الشكل والمضمون اللذين يحتاجهما المستفيدون ، وفي الوقت المناسب لاتخاذ القرار ، ويتضح من ذلك أن البيانات المدخلة تتحول إلى معلومات مخرجة عن طريق التحليل والتشغيل طبقا لطرق وأساليب خاصة .

ويلاحظ فى حالات كثيرة فإن المعلومات الخرجة يعاد ادخالها مرة أخرى في شكل بيانات ، فتتائج أعمال المنظمة خلال السنوات الحمس الماضية كمعلومات مخرجة يمكن ادخالها في نظام جديد للمعلومات لتحليلها وتشغيلها والحروج بتنبرات اعمال المنظمة خلال السنة القادمة ، وبذلك تصبح مدخلات وتسمى في هذه الحالة معلومات للتغذية المرتدة حيث يغذى بها النظام للحصول على مخرجات جديدة وهكذا ، وبذلك يصبح نظام المعلومات كالآتى :



سادساً : نظم تقليدية :

إن طبيعة العمل الإدارى أو المكتبى عبارة عن اتصالات مكتوبة في شكل وثائق تتحرك في اتجاهات مختلفة بن الإدارات والأقسام في نفس المنظمة ، أو بين المنظمات ، وتكون هذه الوثائق إما لطلب اتخاذ اجراء معين ، أو لججرد الابلاغ ، أو قد تكون تشريعات وتعليمات ونظم ، هذه الوثائق تأخذ مايسمى الدورة المستندية طبقا للنظام الموضوع ، وبحيث تتم فيها جميع الاجراءات اللازمة ثم ينتهى بها المطاف إلى الحفظ .

والحفظ التقليدي المتبع منذ أن توصل الإنسان في العصر الحديث إلى أهمية الحفظ هو تجميع الوثائق في ملفات بحيث يخصص كل ملف لموضوع معين أو اسم معين أو حالة معينة وهكذا ، وتتجمع في كل ملف جميع الوثائق التي تنتمى إليه .

والحفظ هنا ليس لمجرد المحافظة على الأوراق بل للرجوع إليها عند الحاجة ، وتعتبر أى مجموعة ملفات خاصة بمنظمة معينة رصيدا هاما لهذه المنظمة ، فهي تمثل جميع الاجراءات التي اتخذت وجميع حالات النجاح والفشل والخبرات المختلفة والتي تكون علا للرجوع بصفة مستمرة أو متقطمة ولفترة من الزمن نحس بعدها أننا لسنا في حاجة إلى بعض الملفات فيتم تحويلها إلى مخزن الحفظ حيث تظل لفترة أخرى في هذا المخزن ثم ينظر في استهلاكها وهكذا تستمر هذه اللورة .

وإذا نظرنا إلى عملية الرجوع نظرة تحليلية فإننا سنجد أن ذلك يتم في مجالين

أولهما : المجال التنفيذي في المكتب كالآتي :

- ١ قد يطلب الموظف المختص استيفاء الاشارات الموجودة في المراسلة كالاشارة إلى مراسلة سابقة واردة أو صادرة للتعرف على جميع مراحل الموضوع.
- وقد يكون الطلب هو التعرف على القاعدة التي تنظم اجراء معينا وذلك
 بالرجوع إلى القرارات أو التعليمات أو النظم في هذا المجال .
- ٣ ومن أهم حالات الرجوع إلى الملفات هو أن يطلب الموظف المختص الوثائق المتعلقة بموضوع معين أو إسم معين ، وقد يكون طالب المعلومات على علم بالأرقام والتواريخ وقد لايكون على علم بها ، ويتطلب ذلك من المسئول عن تنظيم الملفات أن يكون لديه الخبرة الفنية التي تساعده على توفير مثل هذه الطلبات عن طريق الفهارس .
- وهناك حالة رابعة وهى حالة الرجوع للمراسة المتعمقة لغرض المقارنة أو
 التوصل إلى المبادىء العامة التى تحكم انجاها معينا ، وهذه الحالة تتطلب
 الرجوع إلى عدد من الملفات وربما إلى مصادر أخرى غير الملفات .

أما المجال الثاني للرجوع فهو المجال الاشرافي في مكاتب الادارة العليا وهم من مستوى مدير عام فما فوق ، ويتطلب هذا المستوى نوعية من المعلومات تختلف عن المجال السابق ، نظرا لأن رجال الادارة العليا مهمتهم الأساسية هي الأثراف ، والرقابة ، والتوجيه ، واعتماد الخطط والبرامج ، واعتماد الأعمال طبقا للسلطات المخولة لكل منهم ، واصدار التعليمات ، ووضع السياسات والاستراتيجيات ، واعتماد النظم وما إلى ذلك من المهام ، ويتطلب ذلك توفير مجموعة من المراجع كالآتي :

- التشريعات التي تعمل المنظمة طبقا لها من قوانين وقرارات جمهورية ومراسم وقرارات وزارية .
 - ٢ مجموعات النظم والتعليمات المتعلقة بأعمال المنظمة .
 - ٣ الميزانيات السنوية .
 - ٤ الخطط.

- ه البرامج.
- ٣ التقارير.
- حور من المذكرات التي تم اعتهادها مبين على كل منها صورة التأشيرة
 بالاعتهاد .
 - ٨ السياسات والاستراتيجيات .
 - 9 الأحصاءات.
- ١٠ أية مراجع أخرى يرى أنها ضرورية للعمل . مثل صور المراسلات المبلغة
 للاحاطة وما إليها .
 - سابعاً : مقومات نظام الحفظ التقليدى :

يتضح من العرض السابق أن طبيعة العمل المكتبى فى أى منظمة من حيث كونها عمليات اتخاذ اجراءات معينة وتجميع معلومات مفيدة في المجال الذي تعمل فيه وحفظ الوثائق فى ملفات تكون محلا للرجوع لفترة من الزمن ، هذه الطبيعة تفرض وجود هذا النظام الذي لابديل له والذي يتكون من المقومات الآتية :

- سجلات تسجل فيها بيانات عن المراسلات الواردة والصادرة ويمكن
 عن طريقها التعرف على موقف هذه المراسلات خصوصا إذا كانت هذه السجلات مهيأة لعملية المتابعة .
- ٢ فهارس تتجمع فيها بيانات الملفات أو الكلاسيرات وتستخدم فيها أساليب التصنيف والترقيم العلمية بحيث يأخذ كل ملف رقما ، كما أن هذه الفهارس يمكن عن طريقها التعرف بسرعة وبسهولة على رقم الملف المطلوب ، ومن المعروف أن الفهارس تتنوع من ناحية مضمونها ، فهناك الفهارس الموضوعية وفهارس الأسماء وفهارس المشروعات وغير ذلك .
- ٣ الحفظ ، حيث تتجمع الملفات في أدراج ، أو الكلاسيرات على الرفوف ، وترتب ترتيبا رقميا طبقا للفهارس المستخدمة .

ثامناً : معوقات ومشاكل :

إن أساليب الحفظ والاسترجاع التقليدي للبيانات والمعلومات التى تعتمد على استخدام الفهارس بأنواعها واشكالها انختلفة لفرض تحديد رقم ملف الموضوع الذي يحتمل أن يجد فيه الباحث مايسعى إليه من المعلومات ثم الرجوع إلى الملف لاستقاء المعلومات ، هذا الأسلوب تنتابه المشاكل الآتية :

- ان الباحث قد يكون في حاجة إلى معلومة محددة ، وقد تكون هذه المعلومة مجرد رقم أو تاريخ أو اسم معين يستغرق البحث عنها ساعات بين صفحات ملف أو أكثر .
- ٢ ان الباحث قد يكون في حاجة إلى معلومات ذات مجال واسع مما يتطلب
 البحث في ملفات متعددة .
- ٣ ان الفهارس قد لا تكون وافيه باغراض البحث أى أنها قد لاتوصل إلى تحديد مكان المعلومات ، وأبسط وأهم أسباب عدم وفائها هو الخطأ في اختيار طريقة التصنيف المطبقة في الفهارس كأن تستخدم الطريقة الإسمية حيث تكون الطريقة الموضوعية هي المطلوبة ، أى أن الحاجة إلى المعلومات تكون طبقاً للموضوع وليس طبقاً للإسم .
- ٤ إن عدم انتظام الحفظ من حيث مركزيته وعدم مراعاة العوامل التي تؤيد استخدام احدى الطريقتين دون الأخرى ، هذا بالإضافة إلى عدم مراعاة مبدأ عام من مبادىء التنظيم الادارى وهو التنسيق في حالة استخدام الطريقة اللامركزية ، كل هذا ينتج عنه بعثرة مصادر المعلومات نما يجعل الوصول إليها صعبا .
 - ٥ إن الملفات بشكلها واوضاعها الحالية من حيث:
 - أ) تضخمها .
- ب) عدم تطبيق اساليب الفرز والترحيل والاستهلاك عليها بصفة مستمرة .
 - جه) افتقادها.
 - د-) عدم انتظام الحفظ فيها .

هذه الأوضاع وغيرها تجعل عملية الرجوع إلى الملفات صعبة كما أن الوصول إلى المعلومات المطلوبة يكون في أحوال كثيرة عملية شاقة ومجهدة .

بالإضافة إلى ما سبق فإن الإدارة التقليدية لازالت مصرة على استخدام مصدرين أساسيين لاستقاء معلوماتها ، فالمعلومات الموضوعية تستقى من الملفات وقد عرضنا أوضاعها ، والمعلومات الكمية تستقى من المصادر الاحصائية وكلنا يعرف قصورها ، أما ما عدا ذلك من المصادر فإنها مهملة إما أهمالا كاملا ، أو اهمالا جزئيا .

تاسعاً : أهمية مركز المعلومات :

تتميز النظمات الحديثة بكبر حجمها وتوع انشطنها وتعقدها كما أن نظم الحفظ التقليدية لم تعد تفى باغراض العمل ، وقد نتج عن ذلك العديد من المشاكل التي يحاول المسولون عن هذه المنظمات حلها ، ومن هذه الحلول المشاكل التي يحاول المسولون عن هذه المنظمات حلها ، ومن هذه الحلول توفير المعلومات اللازمة للإدارة لمواجهة المواقف المختلفة ، عبث تقوم بجمع إلى الاتجاه إلى انشاء وحدة إدارية تتخصص فذه العملية ، حيث تقوم بجمع الميانات وتحليلها وتوصيلها للمستفيدين في شكل معلومات في الوقت المناسب ، ثم تبلورت هذه الفكرة فيما يسمى « نظام المعلومات » وعلى أماس أن يكون مركز المعلومات لم يتحدد بصفة نهائية في أماس أن يكون مركز المعلومات في بدايتها وفي مراحل ونظراً لأن الوضع التنظيمي الأمثل لمركز المعلومات في بدايتها وفي مراحل التجريب فإن الكثير من المنظمات تضع مركز المعلومات في المستوى الذي تراه مفيدا ، وأنقل هنا نبذة من تقرير صدر عن واحدة من الشركات العالمية عن تطبيق نظام جديد للمعلومات كالآتى :

و لقد تم تخطيط عمليات تداول المعلومات من أجل عمليات اتخاذ القرارات وقد أسفر ذلك عن نموذج ثلاثى الاتجاهات للتدفق المنطقي للمعلومات ... يتلخص فى وحدة مركزية لتجهيز البيانات وفي هذا النظام يتم التفريق بين المحتوى الفكرى للعمل فى أي مجال من مجالات النشاط ، والطرق الآلية اللازمة لتقديم المعلومات من أجل العملية الفكرية ، وكذلك تتطلب خطط هذا النظام

وجود غرفة عمليات تتمركز فيها جميع المعلومات ، كما تتطلب أيضاً استخداما حديثاً للصوت بحيث يمكن الحصول على أحدث البيانات الادارية أولا بأول بطريق موصلات صوتية بالاتصال بهذا النظام الآلى تليفونياً ، بدلا من التقارير الدورية ... » .

وتجدر الاشارة هنا إلى الجهود التى قام بها الجهاز المركزى للتنظيم والإدارة بمصر من أجل توجيه نظر أجهزة الدولة إلى أهمية المعلومات ، وقد توج جهوده هذه باستصدار القرار الجمهورى رقم ١٩٧٧ لسنة ١٩٨١ الذى أوجب على جميع أجهزة الدولة انشاء مركز معلومات في كل منها ، كما حدد مكونات مركز المعلومات بأنها المكتبة ووحدة الاحصاء ووحدة الحاسب الآلى ووحدة المحكروفيلم ووحدة النشر ، ومازال الجهاز يبذل جهودا أخرى لتدريب العناصم اللازمة لتشغيل هذه المراكز للاستفادة بها على أحسن وجه .

• عاشراً : التنظيم الإدارى لمركز المعلومات :

سبق أن أوضحنا أهميه المعلومات فى الادارة الحديثة ، كما أوضحنا أننا فى الدول النامية لازلنا نطبق الأساليب التقليدية فى تنظيم المعلومات مما يجعلنا فى وضع متخلف بالنسبة للدول التى صارت شوطا كبيرا فى تنظيم معلوماتها .

اذا أردنا الخروج من هذا التخلف فاننا لابد أن نبدأ في التفكير في انشاء مراكز المعلومات أو بنوك المعلومات طبقا للقواعد والأسس التي وضعها الغرب على أن نكون في ذلك واضعين نصب أعيننا ظروفنا الاقتصادية والاجتماعية والتنظيمية ، اذ أن الغرب حين يفكر في انشاء مراكز المعلومات فان ظروفه تؤهله لذلك تأهيلا كاملا ، أما نحن فاننا يجب أن ننشىء هذه المراكز ولكن على مراحل تتناسب وظروفنا الاجتماعية والتقافية والاقتصادية .

١ - الهدف من انشاء مراكز المعلومات :

(أ) جمع المعلومات وتحليلها وتصنيفها وفهرستها .

 (ب) اختزان المعلومات بوسائل الاختزان المختلفة من تلخيص وحاسبات الكترونية ومصغرات فيلمية .

- (ج) انتاج انواع من البيانات والمعلومات التي تناسب اعمال المنظمة .
- (د) تزوید الادارة بما یلزمها من معلومات تساعدها علی اتخاذ قرارات سلیمة
 ف التوقیت المناسب .
 -

٧ - متطلبات مركز المعلومات من النظام :

- (أ) نظام للمعلومات يصمم خصيصا لخدمة المنظمة اذ ان ما تحتاجه منظمة للخدمات غير ما تحتاجه منظمة اقتصادية .
- (ب) نظام اتصال يحدد نوعيات المعلومات التي تحتاجها المنظمة ومعايير اختيارها وطريقة الحصول عليها ونوعيات المعلومات التي ينتجها مركز المعلومات ومسارات نقلها وتبادلها .
- (ج) نظم التصنيف والفهرسة التي ستطبق ، وفي هذا المجال يجب الاشارة الى
 ان هذه النظم معقدة وتتطلب تخصصا دقيقا في انشاء الفهارس والكشافات
 والجداول الرقمية .
 - (د) نظام حفظ وترتيب المواد وترحيلها واستهلاكها .

٣ - متطلبات مركز المعلومات من الامكانيات البشرية والمادية :

- (أ) تتمثل الامكانيات البشرية فى ضرورة وجود تخصصات دقيقة تتناسب مع أعمال المركز مثل:
 - مصممون للنظم ومحللون .
 - متخصصون في المجال الذي يعمل فيه المركز.
 - فنيون لتشغيل وصيانة الأجهزة .
 - مفهرسون ومصنفون .
 - عاملون للاعمال الكتابية والاعمال المعاونة .
- (ب) معدات واجهزة انتاج واختزان المعلومات من حاسبات واجهزة ميكروفيلم واجهزة نسخ.
 - (ج) أماكن تفي باغراض العمل.

٤ -تبعية مركز المعلومات في التنظيم الادارى :

من المفيد ان يكون مركز المعلومات تابعا لأعلى المستويات في الهيكل التنظيمي بحيث يقوم بوظيفة استشارية للادارة العليا والادارات الأخرى .

الهيكل التنظيمي لمركز المعلومات :

- (أ) وحدة تجميع البيانات .
- (ب) وحدة التصنيف والفهرسة .
 - (ج) وحدة المعالجة الالكترونية .
 - (د) وحدة الاحصاءات.
 - (هـ) وحدة المكيروفيلم .

على ان يراعى ايجاد تنسيق بين مركزالمعلومات والواحدات المتخصصة فى تجميع المعلومات مثل المكتبة ووحدة المحفوظات ووحدة البحوث وما شابه ذلك.

٣ - اختصاصات وحدات مركز المعلومات :

(أ)وحدة تجميع البيانات :

- استقبال البيانات والمعلومات الواردة للمركز ومراجعتها وتسجيلها وتسليمها
 للوحدات المختلفة .
- متابعة طلب البيانات الدورية للتأكد من انها تصل بطريقة منتظمة ،
 واستعجال ما يتأخر وصوله منها .

(ب)وحدة التصنيف والفهرسة :

- فهرسة الوثائق التي ترد وذلك بتسجيل رقم حفظ كل منها .
 - اضافة الموضوعات الجديدة الى الفهارس .
- انشاء الفهارس والكشافات والجداول الرقمية اللازمة للعمل وتطويرها حسب الاحوال .

(ج) وحدة المعالجة الالكترونية :

- وضع البرامج اللازمة للعمل بحيث ترتيب المعلومات طبقا لهذه البرامج .
 - وضع الادلة الرقمية والابجدية التي تسهل ترتيب المعلومات .
- تسجيل البيانات بوسائل التسجيل الالكترونية على البطاقات المثقبة
 والاشرطة الممغنطة أو الاقراص الممغنطة .
 - استرجاع المعلومات عند الحاجة .

(د) وحدة الاحصاءات :

- تجميع الاحصاءات اللازمة للعمل وتسجيلها بوسائل التسجيل المختلفة
 من بطاقات واستارات وسجلات .
- القيام بعمليات التحليل اللازمة لاستخراج المؤشرات التى تفيد في توجيه
 العمل .
 - اصدار التقارير والنشرات الاحصائية .

ه) وحدة الميكروفيلم :

- وضع وتنفيذ مشروعات التصوير الميكروفيلمي للوثائق.
- انشاء الفهارس والكشافات التي تساعد على سرعة الرجوع إلى الأفلام .
 - ~ ترتيب الأفلام وتسهيل الرجوع إليها .

و) وحدة الطبع والنشر:

- القيام بعمليات طبع النشرات والتقارير وغيرها من الوثائق.
- القيام بعمليات توزيع النشرات والتقارير على الوحدات المختلفة .

حادى عشر : نظم المعلومات المركزية ونظم المعلومات المحلية :

كما سبق أن أوضحنا فإن مركز المعلومات يعمل على أساس مركزى أى أنه جهاز يخدم جميع ادارات المنظمة ، ولكن مع ذلك لوحظ أن بعض الإدارات يكون لها احتياجات خاصة من المعلومات ، ومثال ذلك ادارة المخازن التى لابد أن يكون لديها نظام متكامل للمخزون يمكن عن طريقه التحرف على هافى المخزن من أصناف ، ورصيد كل صنف ، ومعدلات الاستهلاك من كل صنف ، ومعدلات الشراء لكل صنف ، ومعدلات التكهين أو التخريد لكل صنف وغير ذلك من البيانات اللازمة للعاملين في إدارة الخازن .

وإدارة المشتريات هي ايضا من الادارات التي يلزمها نظم خاصة للمعلومات مثل نظام الموردين الذي يتضمن بيانات عن الموردين وتخصصاتهم، وعناوينهم ومدى الثقة فيهم، وسابقة أعمالهم وغير ذلك من البيانات.

وهذا يجعلنا نفكر فى امكانية اضافة مسئوليات جديدة إلى مركز المعلومات مثل :

- ١ المعاونة في وضع نظم المعلومات المحلية وتشغيلها .
- ٢ تدريب العاملين المحليين على تشغيل هذه النظم .
- ٣ التنسيق بين الادارات المختلفة بحيث يمكن الاستفادة من النظم
 الموضوعة بواسطة جميع الادارات .
 - ثانى عشر: الاستفادة بالمحفوظات كمصدر للمعلومات:

يجب ايجاد رابطة بين المحفوظات ومركز المعلومات لصمان تدفق بيانات مستحدثة إلى مركز المعلومات تساعد على مايلي :

- ١ استكمال بيانات أية مجموعة معلومات سبق انشاؤها .
 - ٢ فتح مجالات لانشاء مجموعات معلومات جديدة .

ويتم ذلك بالطريقة الآتية :

١ - يضع مركز المعلومات مواصفات دقيقة لنوعيات الوثائق التي تتضمن بيانات أو معلومات ذات فائدة للمركز ، سواء من ناحية شكلها (تقارير - دراسات - بحوث - احصاءات ... الخ) . أو من ناحية مضمونها الموضوعي وذلك بطبيعة الحال طبقا للاحتياجات الفعلية للعمل .

- ٢ بالنسبة للمراسلات الواردة تقوم وحدة المحفوظات العامة (أو السكرتارية العامة) بابلاغ مركز المعلومات بنسخ مصورة من الوثائق التى تتضمن بيانات أو معلومات ذات فائدة للمركز .
- ٣ بالنسبة لصور المراسلات الصادرة تقوم وحدات الحفظ المحلية داخل
 الإدارات بابلاغ مركز المعلومات بنسخ اضافية من المراسلات الصادرة
 التى تتضمن بيانات أو معلومات ذات فائدة للمركز .
- ٤ يقوم غزن الحفظ في المنظمة عند تقرير استهلاك أية مجموعة وثائق بعرض هذه الوثائق على مركز المعلومات سواء أكانت هذه الوثائق في شكل ملفات أو سجلات أو مطبوعات ، وذلك لاتاحة الفرصة لمركز المعلومات للنظر فيما إذا كانت هذه الوثائق تتضمن بيانات أو معلومات لها أهمية بالنسبة للمنظمة .

المراجستع

- أحد فؤاد شريف
 - اميتيه الزيوني

- الادارة ونظام الاتصال ، القاهرة ، المعهد القومى للإدارة العليا ، 1977 . المنظمات الحديثة ، ترجمة وفيق اشرف حسونة ، مراجعة أبو الفتوح حامد عوده ، القاهرة ، مكتبة الانجلو المصرية ، 19۷0 .
- ادارة نظم المعلومات ، القاهرة ، معهد التخطيط القومي ، ١٩٨١ .
 - نظام المعلومات ووظائف التخطيط والرقابة ، القاهرة ، المنظمة العربية للعلوم الادارية ، ١٩٧٤
- محمد حسن سيد ابو العز
 - سعید عمود عرفه

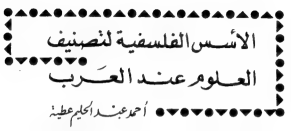
نظام العلومات ، بحث ميداني في قطاع المقاولات ، القاهرة ، الجهاز المركزي للتنظيم والإدارة ، ١٩٦٩ . تصنيف وفهرسة المعلومات الإدارية ، القاهرة ، معهد التخطيط القومي ، ١٩٧٧ . ادارة وتنظيم المحفوظات ، القاهرة ، مكتبة الانجلو المصرية ، ١٩٦٨ .

ابرالفتوح حامد عوده
 وآخرون

ابوالفتوح حامد عوده

ابو الفتوح حامد عوده





كلية الآداب - جامعة القاهرة

القسم الأول: الدراسة العامة

تعد نظم « تصنيف العلوم » صورة للحياة العقلية لدى الأم ، وتوضح المسار الذى سارت فيه حركة العلوم وأوقات ظهورها منذ أقدم العصور وحتى عصرنا الراهن . وتضم الحضارة العربية الاسلامية تاريخاً واسعاً لعلم التصنيف حرى بالبحث والتبع لم ينل حقه من البحث من قبل مؤرخى « علم التصنيف » الغربين ، (١) أو يحصل على شيء من الدراسة من قبل مؤرخينا العرب ، (١) رغم أنه من الموضوعات الهامة التي زاد الاهتام بها في الوقت الحالى في العلوم الانسانية مع افكار « العلم الكلي الموحد » وتوحيد المعرفة والعلوم البشرية . وهو موضوع للدراسة في عدد من التخصصات مثل : الفلسفة ، والمكتبات ، وتاريخ العلوم عند العرب ، وفلسفة العلم . وبالفعل يمكن تناول التصنيف في أيا من هذه التخصصات . إلا أنه سيتضع من هذه المقدمة النظرية – التي تدور حول موضوع ومجال وطبيعة البحث من هذه المقدمة والتناول – الأسس المنهجية التي تحدد الجال الذي ينبغي أن تدور في اطاره الدراسة ، والهدف الذي نسعى إليه منها ، وتطرح هذه المقدمة الأسئلة النظرية التي يجيء العرض الناي تعميقا لها وتعليقا عليها ، التدور حول النقاط التالية :

الهدف من البحث ، مجال الدراسة ، التصنيف في الفلسفة ، الدراسات السابقة ، طبيعة البحث ، منهج الدراسة والتناول .

(1)

تقوم هذه الدراسة على رصد وتحليل المحاولات المختلفة للفلاسفة المسلمين في تصنيف العلوم هادفة إلى : إيجاد رؤية جديدة في التعامل مع الفلسفة العربية الإسلامية القديمة ، من خلال إعادة النظر إلى تاريخ الفلسفة العربية الإسلامية ، بأختيار مناهج وموضوعات ورؤى جديدة للبحث في هذا التاريخ ، وربط ذلك بانجازات الفلسفة الحديثة في مباحثها المختلفة . الانطولوجيا (مبحث القيم) . وذلك بتوسيع منظور اسالينا في البحث بأيجاد وابراز مبحث القيم) . وذلك بتوسيع منظور اسالينا في البحث بأيجاد وابراز موضوعات لم تقف عندها الجهود السابقة ولم تعطها الاهتمام المناسب . ويتم ذلك بحصر المحاولات المتعددة لاحصاء العلوم عن طريق نظرة شاملة داخل نسق عام يضم كافة علوم العصر ، والبحث عن الأسس الفلسفية التي تكون هذا النسق ، وتحديد العلاقة بين بنية هذه المحاولات في التصنيف توجهاتها البيئية والحضارية ، أي الصلة ينها وبين غيرها من محاولات ما التالى وتوجهاتها ومقاصدها . وبالتالى في السمها الفلسفية وبناتها الداخل .

(T)

وينبغي منذ البداية تحديد مجال البحث في و أسس التصنيف و ويان إلى علم من العلوم ينتمى : يدور البحث حول الأسس الفلسفية لتصنيف العلوم عند العرب . أى أنه لايتحدث عن و التصنيف و أو عن و اسس التصنيف و عامة ، فهو يتناول المحاولات المختلفة التى قدمها الفلاسفة والمفكرون العرب من أجل اعطاء تصور شامل للعلوم الموجودة في عصر كل مصنف ، كذلك العلاقات التى تربط هذه العلوم والشكل العام الذي يضمها . وهذا التصور العام أو النسق الذي يحتوى داخله علوم العصر ليس مسألة مجردة ، بل يرتبط أولاً موقف المفكر أو الفيلسوف من هذه العلوم أي بنظرته العامة أو مجذه العلسفي من جهه ، وبهدفه من هذا التصنيف من جهة ثانية .

كل تصنيف اذن له هدف معين وغاية محددة ، كا أن له بنية أساسية تنظم داخلها العلوم المختلفة ، وأساس يقوم عليه (٣) . وكم سيتضح فإن هناك ارتباط بين هدف المصنف وبين نسق التصنيف الذي يقدمه مادام كل تصنيف يقوم على فكرة اساسية تحدد العلوم وترتبها وتحدد العلاقات المختلفة التي تربط بينها . كل تصنيف إذن يقوم على أساس ، هذا الأساس هو ما يحاول البحث الحال تحديده وبيانه ، وإذا كانت هذه الأسس ترتبط بنظرة المصنف والمفكر فهي في النهاية تحمل خصائص فلسفة صاحبها . فما هي هذه الأسس الفلسفية التي تقوم عليها التصنيفات المختلفة ؟ وماهو المنهج الذي تتحدد من خلاله هذه الأسس ؟ وإلى أي مجال ينتمى البحث في هذه الأسس الفلسفية ؟ هذه الأسس الفلسفية ؟ هذه الأسئلة تحم علينا بيان المجال الذي يدور في اطاره البحث وتحديد العلم الذي تنتمي إليه الداسة .

وتحديد بجال البحث ليس بالأمر السهل فهناك تخصصات عديدة تتشابك وترتبط معاً في البحث التحليل والتاريخي في التصنيف هي : الفلسفة باعتبارها أم العلوم والمكتبات التي مهمتها دراسة التصنيف ، وفلسفة العلم التي تبحث في مفهوم العلم الكلى ، وتوحيد المعرفة والعلوم ، وكذلك تاريخ العلم أو تاريخ العلوم عند العرب . كل هذه تخصصات تطالب بحقها في البحث والتحليل في التصنيفات التي قدمها الفلاسفة والمصنفون فإلى أي منها ينتمى البحث في الأسس, الفلسفية للتصنيف ؟

أ - الفلسفة أقدم التخصصات تحوى فى داخلها الأفكار الموجهه كما أنها هي التى تحدد منظور الفيلسوف أو المصنف وتحده بالأسس الفيلسفية للتصنيف فهل هي المجال الذي يتحرك داخله البحث ؟ قد يحيب البعض بنعم . فهى العلم الأساسى الذي يحتوى كل العلوم وهي بالتالي تتبع للباحث أن يتناول هذه التصنيفات خاصة وأن معظم هذه التصنيفات قدمها فلاسفة بدئاً من افلاطون وارسطو عند اليونان ، ومروراً بالكندى والفارائي وابن صينا ثم ديكارت وسبنسر ويبكون واوجست كونت وغيرهم . الفلسفة قادرة إذن بحكم تخصصها الواسع وبحكم ماقدمه الفلاسفة من تصنيفات وآراء في التصنيف على دراسة وبحث وتحليل الأسس اغتلفة للتصنيف . وكا يعزل عام الصنيف أهمية خاصة من بين العلوم يرى أحد باحثى المكتبات : « يحتل علم الصنيف أهمية خاصة من بين العلوم

الفلسفية كهيكل تنظيمي للمعرفة إذهو يتناول تقنينها في مختلف فروعها ، واعتبر الفلاسفة تصنيف العلوم أول ابواب العلم بها ، حتى قبل إن تاريخ التصنيف هو تاريخ الفلسفة في بعض الفترات التاريخية باعتباره صورة تنظيمية للمعرفة التي تؤلف أحد مسائل الفلسفة الكبرى .

وهذا صحيح تاريخيا وقبل تخصص العلوم إلا أن الفلسفة مباحث متعددة فإلى أيامنا ينتمى البحث ؟ وإذا كان التخصص العلمى الدقيق ادى بكل علم إلى الاستقلال عن الفلسفة فلماذا لاتكون : الفهرسة والتصنيف والمكتبات هي صاحبة الحق في الدراسة وتناول البحث ؟ فإن أعمال الموسوعات العلمية ودوائر المعارف من اختصاص علوم المكتبات وبالتالى فهى – المكتبات – العلم الملاعم والمهيأ بحكم أدواته ووسائله في البحث لتناول ٥ الأسس الفلسفية للتصنيف بالدراسة ٤ .

ب – والاراء تؤيد انتهاء البحث فيما قدمه الفلاسفة من تصنيفات إلى علوم الفهرسة والتصنيف والمكتبات والتصنيف يحتل مكان الصدارة بين فروع علم المكتبات ، إذ هو يتناول التنظيم المقنن للمعرفة البشرية كما هي ممثلة في الكتب ومواد القراءة ، وهذه هي العملية الأساسية الأولى من العمليات التي تقوم بها المكتبة و ولهذا عد التصنيف أساس فن المكتبات » كما يقول ملز في مقدمة المكتبات حوله فلقي عناية قل أن يخطى بها فرع آخر من فروع هذا العلم ، المكتبات حوله فلقي عناية قل أن يخطى بها فرع آخر من فروع هذا العلم ، حتى أن تاريخ المكتبات يتصل اتصالا وثيقاً في العصر الحديث بتاريخ التصنيف . وبعض التصنيفات قدمها الوراقون امثال ابن الندم (الفهرست) ، وأيضا الخوارزمي (مفاتيح العلوم) بل أن بعض التصنيفات وطاشكبري زاده (مفتاح سعادة ومصباح السيادة) وحاجي خليفة (كشف وطاشكبري زاده (مفتاح سعادة ومصباح السيادة) وحاجي خليفة (كشف التصنيف) أن تواصل رسالتها وتنولى البحث التاريخي والتحليل في أسس تصنيف العلوم .

إلا أن دراسة اسس التصنيف تختلف عن أعمال المكتبات ، فالمكتبات

مهمتها عملية (٧) بينها الأسس والأفكار الموجهه (النظرية) مهمة باحث آخر . فالحديث (ق) التصنيف شيء ، والحديث (عن) التصنيف و فلسفة التصنيف ع شيء غتلف . وهي مهمة تتعدى – إلى البحث في جذور التصنيف بعيداً عن عمل المصنف نفسه . فهي تدور حول فكرة العلم ، وهل العلوم المختلفة يمكن أن يضمها اطار واحد ؟ هل هناك مايسمى العلم الكلى الذي أجهد الفلاسفة والعلماء أنفسهم في البحث عنه . وماهى العلاقة بين العلوم المختلفة : الطبيعية والرياضية والانسانية ؟ كل تلك الأستلة يطرحها على نفسه فيلسوف العلم والعالم فهل فلسفة العلم أو حتى تاريخ العلم هو المهيأ لهذاسة ؟

جـ – وفلسفة العلم تتميز عن الفلسفة وعن العلم بدورها ومهمتها – التى تتسع عند البعض لتكون بديلاً عن الفلسفة - وتبحث فيما وراء العلم أى أن موضوعها حديثاً عن (العلم) وليس (في) العلم . وهي تدور حول مناهج البحث في العلوم والعلاقة بين فروع المعرفة البشرية المختلفة : طبيعة كانت أم النسانية (علوم الطبيعة وعلوم الروح) ويشغلها فكرة العلم الكلي أو الواحد الذى تنتظم داخله كافة فروع المعرفة البشرية . ومن الممكن أن يستعين الباحث بأفكار العلم الموحد في بعض التصنيفات مثل تصنيف التهانوى وجاجي خليفة وابو حيان التوحيدي (٩) . التي ترهص بالعلم الكلي او العلم الواحد الذي يجمع كل ماعرفته البشرية من علوم مختلفة . الاان مايغلب على التصنيفات فكرة النسق System لبشرية العلم قد تفيد في جزء من البحث فقط بعض التصنيفات . ومن هنا فإن فلسفة العلم قد تفيد في جزء من البحث فقط ومع ذلك فهناك أيضاً تاريخ العلم فهل نستطيع من خلالة تناول أسس تصنيفات العلوم ؟

د – ان تاريخ العلم الانسانى جزء هام من العلم ، يتجاوزه العلم بعد تكوين النظرية ، ويصبح جزاءاً من تاريخ الافكار ومن هنا فهو مكون اساسى من الفلسفة يتعلق بالجانب الفنى من الأفكار . والبحث فيه هام يثرى العلم من جهه ويضع موضوع البحث – الحالى – فى مكانة الصحيح . وتاريخ العلوم عند العرب من التخصصات الهامة التى تجمع عليها العلوم العلمية والنظرية

ويدرس بكليات العلوم والاداب . وهناك محلولات عديدة في هذا المجال تعد خطوات رائدة في الدرس والبحث مثل ماقام به تللنيو (كارل النونسو) في كتابه و تاريخ الفللك عند العرب الوهبي المحاضرات التي القاها على طلاب الجامعة المصرية الحرة (١٠٠وتاريخ العلوم بعد التخصص الذي يجمع التخصصات السابقة ، وتحتة تندرج موضوعات عديدة ، والاسس الفلسفية لتصنيف العلوم عند العرب تعد جزءاً من موضوعات البحث فيه . ومن هناينتمي موضوعا الى هذا العلم .

والمحاولات التى نعرض لها الأن فى التصنيف ليست منقطعة الصلة عن غيرها من محاولات ، وإذا كانت تخضع لميدان تاريخ العلوم عند العرب 8 من جهه ولها علماً خاص بها 8 8 علم التصنيف 8 فقد نشأت تاريخيا فى احضان الفلسفة وقام بها فلاسفة ومن هنا فإن الدارسة العلمية لهذه المحاولات يجب تأسيسها فى ميدانها الاول (الفلسفة) ودراستها من صلتها بغيرها من التصنيفات الفلسفية الأخرى التى حفل بها تاريخ الفكر فما هى هذه التصنيفات التي نجدها في الفلسفة ؟

(T)

ارتبطت تصنيف العلوم بالفلسفة طوال عصور الفكر المختلفة بدئاً من الفلسفة اليونانية حيث ظهرت بوادر التصنيف لدى افلاطون واتضحت صورتها الكاملة عند ارسطو – الذي كان فيلسوفاً وكان مؤرخاً للعلم والفلسفة بقدر ماكان مصنفاً – وكذلك في الفلسفة الإسلامية عند تلاميذ ارسطو من المشائين وعند غيرهم ، وفي الفلسفة الحليثة منذ ديكارت الذي حلم بفكرة العلم الكلي وصنف العلوم كلها انطلاقاً من هذه الفكرة وكذلك نجد ايضاً كل من : اوجست كونت (١١) هربرت سبسر (١٧) وغيرهم . وسوف نتوقف هنا عند أهم الخاولات الفلسفية في التصنيف عند كل من ارسطو في الفلسفة القديمة ، وديكارت وكونت في الفلسفة الحديثة والماصرة . وذلك من زاوية معينة هي بناء التصنيف وأسسه وغايته ، وذلك للمقارنة مع ماقدمه الفلاسفه والمصنفون المسلمون موضوع بحثا الرئيسي .

تشير العديد من الدراسات إلى تصنيف (تقسيم) ارسطو للعلوم (١٦) الذي توصلتا إليه عبر شراح ارسطو: الاسكندر الأفردويسي ، امونيوس ، ثامسطيوس الذين اوردوا تقسيمه الثنائي للفلسفة إلى نظرية وعملية . النظرى هو العلم الذي تُطلّب فيه الحقيقة لذاتها دون نظر إلى المنفعة ، والعملي هو مايهدف إلى المنفعة العملية . وهذا هو التصنيف نجد أساسه في كتاب ه الأخلاق إلى نيقوماخوس) ويمكن أن نجد تصنيفا أخر في كتاب (المتيافيزيقا ، يبين فيه ارسطو ثلاث بجموعات للعلوم : نظرية وعملية ، وشعرية ، الأولى تطلب معرفة الحقيقة لذاتها والثانية غايتها المنفعة العملية ، ومرضوع الثالثة الانتاج الفني على اختلاف انواعه .

وتنقسم العلوم النظرية إلى ثلاثة أقسام: العلم الرياضي والعلم الطبيعى ومابعد الطبيعة . وتبحث هذه العلوم في الوجود من حيث هو موجود محسوس متحرك (العلم الطبيعي) أو من حيث هو مقدار وعدد مجرد عن المادة (العلم الرياضي) أو من حيث هو وجود بالإطلاق (مابعد الطبيعة) أو الفلسفة الأولى مقابل العلم الطبيعي (الفلسفة الثانية) .

وتنقسم العلوم العملية إلى الأخلاق السياسية وتدبير المنزل . ولم يدخل ارسطو المنطق في تصنيفه للعلوم النظرية ، لأن موضوعه ليس الوجود إذ هو علم قوانين الفكر وهو مجرد مقدمة اوالة Organan ومدخل للعلم .

بينها تقسم الرواقية ، الفلسفة وهى (محبة الحكمة وممارستها) إلى ثلاثة أقسام : العلم الطبيعى ، الجدل (المنطق) والأخلاق (١٤٠ . ونجد نفس هذا التقسيم تقريباً لدى الابيقورية فى تقسيمها للعلوم .

ب - التصنيفات الحديثة : بيكون وديكارت .

وأول التصنيفات التى تقابلنا تصنيف بيكون (١٠٠) الذى حاول تصنيف العلوم تصنيفاً ابستمولوجيا بحسب قوانا العارفة ، وقد حصر هذه القوى في ثلاث : الذاكرة والمخيلة ، والعقل ولذلك فقد قسم العلوم إلى : علم التاريخ وضصله بالذاكرة وهو قسمان : التاريخ المدنى والتاريخ الطبيعي ، ثم الشعر ونحصله بالخيلة والفلسفة نحصلها بالعقل . ثم تناول علوم العقل (الفلسفة) وقسمها حسب موضوعاتها : الله والطبيعة والإنسان : أى الفلسفة الالهية

والفلسفة الطبيعية التى تدرس الظواهر المادية ثم الميكانيكا والسحر ، وثالثاً الفلسفة الانسانية التى تتفرع إلى الفسيولوجيا والتشريح وعلم النفس ثم العلاقات الاجتماعية والسياسية (١١) .

والتصنيف الذي يقدمه ديكارت في (مبادىء الفلسفة) يوضع الفارق بين الفلسفة القديمة والحديثة ، والميزات التي توجد في فلسفته وفضلها في تقدم المعارف البشرية يقول د . عثمان أمين : و إن الفلسفة هي دراسة الحكمة ، والحكمة علم واحد كلى ، هي تفسير جامع للكون أو هي نظام شامل للمعرفة البشرية وليست الفلسفة بجرد مجموعة معارف جزئية خاصة وإنما هي علم المبادىء العامة يعنى أنها علم للاصول التي هي اساس مافي العلوم ، والفلسفة عنده واحده ولكنها لسهولة التعلم تنقسم عدة اجزاء (١٨) ويرى ديكارت إن على الإنسان أن يسعى إلى أن يؤلف لنفسه مذهباً اخلاقياً لينظيم اعماله في الحياة .

وبعد ذلك ينبغى أن يدرس المنطق (الذي يعلم المرء توجيه عقله لاكتشاف الحقائق التي يجهلها .. ثم مسائل الرياضيات . ثم يبدأ فى الاقبال على الفلسفة الحقة التى جزؤها الأول هو الميثافيزيقا التى تحتوى على مبادىء المعرفة ومن بينها تفسير أهم صفات الله ولا مادية النفوس ، وجميع المعانى الواضحة البسيطة المودعة فينا . والثاني هو الفيزيقا .. ويبحث فيها على العموم بعد أن يكون المرء قد وجد المبادىء الحقة للأشياء المادية عن ماهية الكون كله » (١٠) .. لكى يستطيع المرء بعد ذلك أن يجد العلوم الأخرى التى فيها منفعة له .

فالفلسفة بأسرها أشبه بشجرة (٢٠) جنورها المتيافيزيقا وجزعها الفيزيقا والفروع التى تنهى إلى ثلاثة والفروع التى تنهى إلى ثلاثة علوم رئيسية هي : الطب والميكانيكا والأخلاق (٢٠) . ويضيف ديكارت : ومن حيث إن المرء لايجنى الثمرات من جنور الأشجار ولا جنوعها بل من اطراف فروعها فكذلك أكبر منفعه للفلسفة تعتمد على اجزائها التى لايستطاع تعلمها إلا في أخر الأمر (٢٠) .

يتضح من هذا التصنيف مفهوم واحدية العلم - نظراً وعملاً - فهو لايقسم العلم ابتدأ كما فعل ارسطو بل يسعى لتحقيق حلمه في توحيد المعارف الإنسانية فى نسق واحد . وهو بذلك يمهد للتصنيفات التالية عند سنبسر وكونت وغيرهما .

ج - تصنيف اوجست كونت وسنبسر:

يربط أوجست كونت تصنيفه للعلوم بقانونه الثلاثى فى مراحل التفكير البشرى الذى يبدأ بالمرحلة الاسطورية اللاهوتية ، ثم المرحلة الفلسفية الميافيزيقية وأخيراً المرحلة العلمية الوضعية ، التى تهتم فقط بالدراسة الحسية للظواهر . ويؤدى تصنيف العلوم القائم على استتخلاص الحصائص الموضوعية للظواهر - إلى ايجاد نظام بينها وبين موضوعاتها قائم على وجود تدرج بينها وأيضاً على اعتماد كل منها على الآخر . كما يؤدى إلى إيجاد سلم تطورى يوجد فيه العلم الأكثر تجريداً وعمومية فى أول السلم وينظر إليه على إنه شرط وأساس للعلم الأكثر تعقيداً وخصوصية الذي يوجد تحته مباشرة .

وتوجد العلوم الرياضية في أول السلم لأن جميع العلوم تفترضها ولأن الرياضيات تمتاز بأنها أكثر العلوم بساطة ، ثم يلي الرياضيات في السلم العلوم الاخرى التي تتدرج بحسب ازدياد درجة تعقيدها وقلة درجة عموميتها . فيل الرياضيات علم الفلك فالطيعة فالكيمياء فعلم الحياة وأخيراً يأتي العلم الذي وضع كونت اسمه وهو علم الاجتاع . وليس هذا التصنيف مصطنعاً كما يقول جبربيل سياى وبول جانيه ، بل أن له قيمة موضوعية ففضلاً عن أنه يظهرنا على تسلسل العلوم ونظام تطورها التاريخي فإنه يين الروابط الواقعية التي تربط الظواهر بعضها بالبعض الآخر . وهو بهذا المعنى فلسفة حقيقية ، فلسفة تحقيقة ، فلسفة تحقيقة المسلموح القديمة للميتافيزيقا ، فلسفة للعلوم ستكون وحدها الممكنة والمشروعة منذ الآن (٢٠) . . ويلاحظ أن كونت لم يضع تصنيفاً جامعاً مانعاً للعلوم المتعارف عليها في عصره ، إذ أنه أغفل عداً كبيراً منها . فقد أهمل جميع الفنون والعلوم التطبيقية .

وقد انتقد هربرت سبنسر كونت وقدم تصنيفاً قسم فيه العلوم إلى ثلاثة أقسام : الأول (العلوم المجردة) أو الصورة الفارغه ، القواعد التى ليس لها موضوع خاص ولكنها قابلة لأن تطبق على موضوعات مثل المنطق والرياضيات . والقسم الثاني (العلوم الجردة المشخصة) أى علوم الظواهر الطبيعية وهي الميكانيكا والطبيعة والكيمياء . والقسم الثالث (العلوم المشخصة) أو علوم الموجودات : علم الفلك والجيولوجيا وعلم الحياة والنفس والاجتماع . ولا يرتب سنيسر هذه العلوم في تصنيفه بحسب ارتباطها بعضها بالبعض الآخر وهو كذلك يجمع في جدوله العلوم التجريبية والعلوم الفلسفية دون تمييز واضح بينها ويلاحظ من ناحية أخرى أن تقسيماته لاتتسم بطابع التجريد حيث نجد بعض العلوم عتططة متداخلة في بعضها الآخر .

(1)

الدراسات السابقة في تصنيف العلوم:

إذا كانت مهمتنا هى رصد عاولات الفلاسفة المسلمين لتحليلها وبيان الأسس الفلسفية التى تقوم عليها ومقارنة هذه المحاولات بماقدم في تاريخ الفلسفة القديمة والحديثة من تصنيفات . فإنه يجب علينا من جانب آخر عرض الدراسات السابقة التى قامت على هذه المحاولات لبيان موقع البحث الحالى منها وإذا كان عرض المحاولات هو تقديم للمادة العلمية في البحث عيث تقدم للدراسات بحث في المنهج . هذه الفقرة إذن ضرورية في البحث حيث تقدم نوعية في الدراسة تختلف عن محاولات الفلاسفة في التصنيف فهي دراسة حديثة أى متأخرة عما قدم المصنفون . كما أنها تنظيرية نقدية تبين طريقة الدراسة وأسلوب البحث فما هي الدراسات السابقة التي تناولت تصنيفات العلوم ؟

لايمكن حصر الدراسات السابقة حول التصنيف من جهة ولا لاوضعها فى اتجاه واحد من جهة ثانية ، بل ستكون مهمتنا – هنا – هى العرض لعدد من الدراسات كل منها تختلف عن الأعرى في السنياق والاتجاه والتناول وهذه الدراسات على التوالي هى :

 أ - دراسة أحمد زكى باشا عن ٥ موسوعات العلوم العربية المطبوعة بالمطبعة الأميرية القاهرة ١٣٠٨ هـ٢٠٠).

ب - المحاضرة الثانية والثلاثون من محاضرات لويس ماسينيون بالجامعة
 المصرية القديمة عن 2 مسألة ترتيب العلوم ٤ القيت بالقاهرة ١٩١٣ (٢٧٠)

جـ -- دراسة د . عثمان أمين لتحقيق كتاب احصاء العلوم للفارابي القاهرة (٣٩ (٢٥) .

د - دراسة كل من بكرى كامل بكرى ، عبد الوهاب ابو النور لتحقيق
 كتاب طا شكبرى زادة : ١ مفتاح السعادة ومصباح السيارة في موضوعات العلوم ٤ ، دار الكتب الحديثة القاهرة .

هـ – الفصل الذي عقده د . محمد على ابو ريان عن 3 تصنيف العلوم الفلسفية 8 صـ ١٠٥ – ١٣١ من كتابه الفلسفة ومباحثها دار الجامعات المصرية بالأسكندرية ، وكذلك دراسته عن 3 تصنيف العلوم بين الفارالي وابن خلدون 4 صـ ٩٧ – ١٢٧ مجلة عالم الفكر العدد الأول من المجلد التاسع – وسوف تتناول كلا منها بالتحليل النقدى .

و - الفصل الذي عقده د . أحمد بدر في كتابه ٥ دراسات في المكتبة
 والثقافتين ٤ (الفصل الثاني عشر صد ٢٩١ - ٣٠٥) دار الثقافة للطباعة
 والنشر القاهرة .

ز - بحث محمد حسن كاظم الخفاجي (مدير مكتبة كلية طب الأسنان
 بغداد) ، مقدمة في التراث الحضارى في تصنيف العلوم - مجلة المورد العراقية
 (العدد الرابع المجلد السادس ١٩٧٧ .

ح - دراسة د . حسين على محفوظ عن (دوائر المعارف والموسوعات العربية والشرقية في ١٢ قرناً - القرن ٣ هـ إلى ١٤ هـ ١٩٨٠ - ١٩٨٠ م)
 المورد عدد ٤ المجلد السادس (٢٩) .

أ - وأول محاولة فى دراسة النصنيف هى ٥ موسوعة العلوم العربية ٥ التى قدمها لنا أحمد زكى باشا مترجم مجلس النظار والجمعية الجغرافية الحديوية سنه ١٣٠٨ هـ ويتضح هذا من تاريخ تأليفها ومن مقدمة المؤلف الذى يقول فى الصفحة الثالثة : ٥ ومما حدافى على ذلك (تأليف الرسالة) ان البحث الذى اخترته جديد فى لفتنا ولم يلتفت اليه ابناء عصرناً (٢٠٠) . وحديث المؤلف يبنى اتجاهه فى البحث والميدان الذى يدور فيه بحثه فالمعنى المقصود والذى اراه فى تسميته بالعربية ان يقال (فى ميدان البحث) علم الكتب وهو علم يبحث فيه عن المؤلفات ووصفها والكلام عليها وترتيبها والمعتبر فيه انما هو ثلاثة امور

أصلية : ترتيب الكتب ثم وصفها ثم استعمال المعجمات (القواميس) الكتبية (٢٠) ويستشهد بنوعية من التصنيفات اقرب الى اتجاهه هى كتاب والمفهرست ٩ وكشف الظنون (٢٠) ويؤكد القيمة العملية لمثل هذه المصنفات حيث ادت الكوارث الى ضياع كتب العرب ومكتباتهم .

Encyclopedie ويبين ان للعرب تراثاً ضخماً فيما يسمى بالانسيكو لوبيديا Encyclopedie وإن لم يعرفوا هذا الاسم . وتتوالى فصول الرسالة بعد الفائمه (في ماهية علم الكتبت وبيان مزاياه) [0 - 1 - 0 و المقدمة (في سبق العرب في الاشتغال بالتصنيف في جميع اصناف العلوم وضياع معظم مؤلفاتهم) [0 - 0 - 0] غيد فصلًا في تعريف لفظ انسكوبيديا وبيان اللفظ العربي المقابل له [0 - 0 - 0] م فصلا في ماهيه كتب الموسوعات وبيان تاريخ هذا النوع من التأليف وكيف تم شيوعه 0 - 0 - 0] .

ويأتي صلب عمله في فصل بعنوان (في الموسوعات العامة) وهو فصل طويل [من ١٢ حتى ٣٩] يتحدث فيه عن المؤلفات التي وضعها فضلاء الإسلام في موسوعات العلوم . وتحروا فيها ترتيب المعارف على نمط نظامي موافق للارتباط المنطقي بين المواضيع (٣٠) . ويذكر أولاً كتاب الفارائي احصاء العلوم ونسخته المخطوطه ومكانها . وبعد ذلك وصف العلوم وانواعها (في ثلاثين جزء) لأبي حاتم محمد بن حيان البستي (ت ٢٥٤) ، ورسائل اخوان الصفا التي يفرد لها الفصل الأخير من الرسالة . ثم الحكيم المجريطي (ولا يذكر أي شيء عنه أو عن كتابه ، ثم ابن سنيا وه هو على مافي دائرة المعارف أول عربي حاول ربط العلوم ربطاً إنسكلوبيديا ويرجع ان تكون رسائه هي عربي حاول ربط العلوم ربطاً إنسكلوبيديا ويرجع ان تكون رسائه هي (مقالة الشيخ الرئيس في تقاسيم الحكمة والعلوم) (٢٠٠) . ويذكر لأبي المظفر (معاية مع يعلم عليه كما يتضع من سياق حديثه .

ويفيض فى ذكر محاولات التصنيف حتى تصل إلى ٢٥ فى الموسوعات العامة غير الموسوعات الخاصة التى يخصص لها فصلاً مستقلاً وسنورد هذه المحلولات حتى يتضح للقارىء إن كثيراً ممن أتوا بعده أخلوا عنه ذكر هذه التصنيفات ولم يدققوا فى بيانها بالرغم من أنه دقيق فى ذكر مارآه او قراءة أو

يحيل إلى من ذكر ، أو يتوقف عن الحديث عن بقية بيانات الكتب التى يوردها . لذا فربما لم تصل إلينا سوى النصف بما ذكره أحمد زكى باشا في رسالته .

ویذکر أیضاً من هذه المحاولات: کتاب الفنون لأبی الوفاء محمد بن عقبل البغدادی الحبل (ت ۱۹۰۰) جمع فیه أنواع العلوم فی اربعمائة وسبعین مجلداً (۳۵) وکتاب الزاری (فخر الدین محمد بن عمر ۲۰۱۳هـ) حدالق الأنوار فی حقائق الأمرار (ورد فیه ستین علماً ، الفه للسلطان علاء الدین الحوارزمی ویطق علیه بقوله (وهذا الکتاب یعتبر من أقدم الموسوعات العربیة المعتبر قرای ویورد صاحب کشف الطنون اسم کتاب الواری (جامع العلوم) . وللزمخشری (ت ، ۸۳۲) کتاب الامالی من کرفن .

ويذكر كتاب (ارشاد المقاصد إلى اسنى المقاصد) للشيخ شمس الدين عمد بن ساعد الأنصارى الأكفاني السنجارى (ت ٧٩٤) (٣) وهناك كتاب الشيخ عبد الرحمن بن عمد البسطامى (ت ٥٤٥) في موسوعات العلوم وقد ذكر صاحب كشف الظنون أكثر من مرة (٩١٥) وذكره اسمة به (المواقع المسكية في الفواتح الملكية). والمولى لطف الله بن حسين التوقاني (ت ٥٠٠) ألف مختصراً في موضوعات العلوم برسم السلطان بايزيدخان سماه (المطالب الألهية) وصنف جلال الدين الدواني (ت ٩٢٠) ه نموذج العلوم هورد فيه عشرة من العلوم

وكتاب جلال الدين السيوطى (ت ٩١١) و النقاية ، وضمنه اربعة عشر علماً ثم شرحه وسماه (ثمام الدارية لقراء النقاية) ثم نظمه شهاب الدين عبد الحق السنباطى المصرى فى الف وخمسمائه بيت تقريبا . ثم ظهر السفر البديم العجيب المسمى بمفتاح السعادة ومصباح السيادة من تأليف المولى عصام الدين ابو الحير احمد بن مصطفى المشهور بطاش كبرى زادة (٣٩٦٧) . وفى عصر السلطان احمد العثماني الف محمد امين صدر الدين الشرواني كتابا جمع فيه ثلاثة وخمسين علما من انواع العلوم العقلية والنقلية سماه (الفوائد الحاقانيه) . وفاصل ولحافظ الدين محمد العجمي (ت ١٠٥٥) كتاب اسمة (فهرست العلوم) ثم

يذكر أحمد زكى الكتاب الذى اعتمد عليه وهو كشف الظنون ويشبهه بكتاب الفهرست لابن النديم (١٠) ويذكر للارنيقى كتاب (مدينة العلوم) ويين تشابه هذا الكتاب مع مصباح السعادة وتدفعه الدقة العلمية الى كثير من البحث والدراسة بالرغم من كونه لم يظفر بحل لهذه المشكله الا ان دقته فى البحث شيئاً يستحق الوقوف امامه أنظر صفحات (٣٢، ٣١، ٣٠) من رسالته.

وكتاب و كشاف اصطلاحات العلوم » للشيخ الفاضل محمد على اعلى التهانوى الهندي(1) . وكتاب أبجد العلوم من تأليف الملك محمد صديق حسن خان بهادر الحسيني النجارى القنوجي ملك بهوبال المحمية وهو تنقسم الى ثلاثه اجزاء . ويذكر بعد ذلك كليات الى البقاء الذي يتاول معانى القاظ القرآن ويشرح الالفاظ المصطلح عليها في جميع الفنون والعلوم . (23)

ويأتى بعد ذلك ذكر المحدثين - فهو طوال الفصل يتاول التصنيفات تناولا تاريخياً - فيورد كتاب (سفينة الراغب ودفينة المطالب) للعلامة الوزير راغب باشا (٤٠٠ والشيخ عبد الهادى نجا الايبارى كتاب و سعود المطالع و شرح فيه اثنين واربعين فناً (٤٠٠ وبطرس المستاني (دائرة معارف البستاني) . (٥٠)

وبعد ذلك يجى فصل فى (الموسوعات الخاصة) صد ٣٩ حتى صد ٢٦ وهى الكتب التى اشتملت على عدد معين من العلوم (وقد جمعت فى هذا الفصل كتباً تتعلق باللغة وعلومهاوالأدب وبعلوم متعددة أو بعلم واحد وبالفلسفة ثم الفقه والتفسير (ويبين تناوله التاريخي) ورأيت أن اسردها على حسب وفيات اصحابها) (٢٠) وأخيراً يتوقف فى فصل طويل (٣٦ - ٩٩) أمام موسوعة رسائل الحوان الصفا مييناً اشتغال العلماء بهاواجلالهم لها . فهو جدير بالعناية لأنه يدلنا على حالة المعارف العقلية عند العرب ، فيتناولها بالتفصيل ويبين الأهتام بها ويعرض لما فهما من معارف .

وهذه الدراسة التى قدمناها أولى الدراسات تحرت الدقة العلمية واتبعت المنهج التاريخي وأستفادت من الكتابات العربية والغربية وفي البداية حركت الاهتام بدراسة هذه النوعية من الكتب (التصنيفات) وهذا فضلها الكبير (٧)، ب - مسألة ترتيب العلوم عند ماسينيون المستشرق الفرنسى (^*) التى قدمها فى المحاضرة الثانية والثلاثون من محاضراته فى الجامعة الأهلية عن تاريخ المصطلحات الفلسفية (^*) وهو يقدم دراسته من خلال ثلاث زوايا هي : ترتيب العلوم من حيث النظريات الفنية (التصنيفات) ، ومن حيث التعليم أى مناهج الدراسة المختلفه ، ومن حيث مايوجد محفوظاً في المكاتب العمومية من أثارها . وسوف نقتصر هنا على الزاوية الأولى النظريات (التصنيفات) وذلك فى الحاضرة ٣٧ من محاضراته(**) .

وهو يؤكد الأسس الفلسفية للتصنيف. فهناك مبدأ فلسفى يقوم على أساسه التصنيف بالنسبة لكل فيلسوف يقول: « لابد لكل فيلسوف أن ينظر إلى العلوم من حيث مبدئه » (٥٠) ثم يذكر بعد ذلك التصنيفات التى قدمها كل فيلسوف بدئاً من افلاطون وارسطو حتى أحدث التصنيفات المعاصرة له. فقد قسم افلاطون العلوم إلى ثلاثة أقسام:

- العلوم التجريبية : وهي الطب والفلاحة والملاحة .
- العلوم القياسية (الرياضية) : وهي الاطماطيقا والهندسة .. الح .
 - العلوم البرهانيه وهي البرهان المبنى على الحق ۽ (٥٠)

وعند ارسطو العلوم ثلاثة أقسام

- العلوم البيانيه Poetiques وهي الأدنى : الخطابة والجدل والبرهان .
- −العلوم العملية pratiques وهي الخلقية والاقتصاديه (تدبير المنزل والسياسة).
- العلوم النظرية Speculative وهي الرياضيات والطبيعات ومابعد الطبيعة
 وهي الأعلى (٥٣) .

وهذا الترتيب هو المستعمل عند ابن رشد فى ترتيب البراهين وعند العرب فى رسائل اخوان الصفا الذين رتبوا العلوم إلى اربعة أقسام :

١ - الرياضيات . ٢ - الجسمانيات أو الطبيعيات . ٣ - العقليات .
 ٤ - الالهيات .

ويذكر ترتيب الغزالى في المنقذ من الضلال ، المتعلق بالعلوم المقبوله عنده وهي : الرياضيات ، السياسيات ، الطبيعيات ، الألهيات ، السياسيات ، الحلقيات . ثم يشير إشارة تحتاج إلى وقفة نقديه و ان هذا هو ترتيب المشائين على مذهب ابن سينا وفي عرضنا لتنصيف الغزالي توضيح لذلك فمذهبه في التصنيف جاء عرضا في المنقذ من الضلال وقد أقامه على أساس ذوق وجودى يختلف تماما عن ترتيب المشائين على مذهب ابن سنيا .

ثم يذكر تصنيف ابن خلدون . ٥ عند ابن خلدون في المقدمة مسألة الاركان السبعة في الفلسفة وهي : المنطق ، الارطماطيقي (الحساب) والهندسة ، هيئة الفلك ، الموسيقي ، الطبيعيات ، مابعد الطبيعة . وبين ان ابن خلدون حلقة الوصل بين تصنيفات المسلمين وبين ماعرف في أوربا في العصور الوسطى باسم الفنون السبعة . فالعلوم عند الغرب في القرون المتوسطة رتبت على سبعة فنون ويظن أنه ناتج عن تأثير عربي ولو أنه يقال أنه تقليد لبؤثيوس Boéce . والفنون السبعة مقسمة إلى قسمين :

١ – الطرق الثلاثية : Trivia وهي النحو والجدل والخطاية .

٢ – الطرق الأربعة : Quadriva وهي الحساب والموسيقي والهندسة وهيئة الفلك . وهذا قريب كما يقول ماسينيون من الأركان السبعة عند ابن خلدون ه غير أنه لكونه توفيقي لم يذكر النحو ضمنها . والغربيون لم يذكروا الطبيعة لأنها لاتدخل عندهم ضمن العلوم لأنها ضمن هيئة الفلك .

وفي الفترة الحديثة يذكر ترتيب بيكون Bacon الفيلسوف الانجليزى ويرى أن هذا الترتيب مقبول من دالمبير Dallmbert وأصحاب دائرة المعارف الفرنسية . وبيكون يرتب العلوم كالآتى :

العلوم الحيالية ..

العلوم الحفظية وهي التاريخ (التاريخ الطبيعي .. الح) . العلوم العقلية وهي الالهيه الطبيعية الحيوانية .

ويبين ترتيب هيجل للعلوم الذي يقسمه إلى : المنطق أى علم الوجود الذهني وحكمة طبيعية (أي صدور الفكر عن الذهن) وحكمة الروح (أي

فلسفة الروح الكلى) أو علم المطلق . وهذا لايصح الا بترق الانسانية كما يقول رنيان Renan ه ان الاله فى كماله سيوجد بعد الانسانيه لأنه نهاية الترق المنتظر .

وعند الوضعين كمذهب كونت ترتيب العلوم كالآتى :

العلوم الأصولية (المجردة) وهى الرياضيات والهيئة والطبيعيات والكيمياء وعلم الحياة (علم التشريح والدماغ ضمنه) وعلم الاجتماع .

العلوم الفرعية (الماديه) العلوم الفلكية وهي علم السيارات فقط وعلم
 طبقات الأرض ، وعلم (الأنواء) والاقتصاد السياسي .

ويقسم سبنسر H. Spencer العلوم إلى ثلاثة أقسام :

العلوم المجردة (كالرياضية ، العلوم المجردة (كالمادة) وهي الطبيعيات والعلوم المجردة (من حيث الموجود الحقيقي ، وهي علم الحياة وعلم النفس . والترتيب الأخير الذي يعرضه هو نظرية فندت Wundt هو ترتيب العلوم . كلفية ، علوم الجمال ، علوم المنطق .

وتنبى المحاضرة باستدراك يذكر فيه ماسينون ، تصنيف الفلاسفة الفرنسيين : ديكارت ودالمير ورينان . فترتيب العلوم في تأليفات ديكارت الفرنسيين : ديكارت ودالمير ورينان . فترتيب العلوم في تأليفات ديكارت الشجرة علم مابعد الطبيعة ، ساق الشجرة علم الطبيعة وغصون الشجرة الثلاثة هي علم جر الأنقال (الميكانيكا) والطب والأخلاق . ويضيف أن العلوم عند دالمير dAimbert قسمان : الأول علوم العالم (الكوزمولوجيا) وهي الرياضية وعلم جر الأنقال والطبيعة وعلم الحياة والطب وعلوم الروح وهي علم اللغات وهي دائرة مستقلة سماها (علوم انسانية) بخلاف علوم الطبيعة .

يتيقى بعد ذلك ترتيب العلوم من حيث : التعليم (أي مناهج الدراسة) ومن حيث مايوجد محفوظاً فى المكاتب العمومية من آثارها وهو محور المحاضرة الثالثة والثلاثون ومابعدها Classification des Sciences .

جـ – دراسة د . عثمان أمين فى تقديمه تحقيق كتاب الفارالى : احصاء العلوم ، وهى تشغل (٥٠ صفحة) الأولى من الكتاب . وسوف يتضح من تناولنا هذه الدراسة مدى تأثيرها الكبير على كل من كتب بعد ذلك حول و قصنيف العلوم و فيتحدث د . عثمان على التوالى عن : تقدير الكتاب واهميته (ص ٧ ، ٨) ، موضوع الكتاب (٩ – ١٣) ويناقش قضية أساسية في الفرة الرابعة وهي قضية (الأختلاف على قصد الفاراني من الكتاب (صفحة الفقرة الرابعة وهي قضية (الأختلاف على قصد الفاراني من الكتاب (صفحة وديتريش والبستاني وجرجي زيدان واحمد ذكي باشا وفريد وجدي وغيرهم او فير ذلك ويذكر المعترضين على هذا الرأى امثال مونك وعمد رضا الشبيي وفارم ويبين ان الفاراني انما قصد تقديم مختصر لعلوم عصره والدكتور عثمان امين يقدم بالتفصيل رأيه في سؤال : هل قصد الفاراني بيان اشهر العلوم أم اراد نقديم تقسيم أو تصنيف للعلوم ؟ ويناقش هذه القضية . مبيناً ان الفاراني وجهة نظر وراياً في التصنيف قدمه في : التنبيه على سبيل العادة و وظهر ايضاً في الأحصاء والأحصاء والأحصاء يقدم انظرية و تطبيقها في آنرين.

والفقرة الرابعة عن أثر (احصاء العلوم) في العالم الاسلامي من أهم وأخطر مافي الكتاب والتي نقلت تقريباً بشكل حرف لدى من كتب بعده في هذا الموضوع (١٠٠). تأثير الكتاب على : رسائل اخوان الصفا . ثم مفاتيح العلوم للخوارزمي وان كان اساس التقسيم فيه مخالفا لتقسيم الاحصاء ويذكر بعد ذلك كتاب الشفاء لابن سنيا ويبين د . عثمان ان بين التقسيم الذي بسطه ابن سنيا وبين التقسيم الذي ذكره الفارابي تطابقاً بيناً من حيث الجوهر والأساس وإن اختلفت الصيغ والعبارات .

ويضيف رسالة (إرشاد القاصد إلى اسنى المقاصد) الشمس الدين محمد بن ابراهيم بن ساعد الأنصارى (ت ٧٤٩ - ١٣٤٨ م)، وابن خلدون الذي يقرب بين تقسيمه في المقدمة وين تقسيمه الخوارزمى . ويذكر أن أكمل الموسوعات العلمية في اللغة العربية كتاب (مفتاح السعادة ومصباح السيادة لطاشكيرى زادة ثم (كشف الظنون عن اسامى الكتب والفنون لمصطفى عبدالله الشهير بجاجى خليفة . وكتاب أبجد العلوم لصديق حسن خان ثم أخيراً كشاف اصطلاحات الفنون للهانوى .

وفي الفقرة التالية يتحدث عن أثر (إحصاء العلوم) في العالم الغربي

(صـ ٢٧ حتى صـ ٢٨). ويين في الفقرة السادسة (٢٨ - ٣٣) تجديد الاهتمام بكتاب (إحصاء العلوم) ويذكر في ذلك جهود الغربين والشرقين في البحث والتنقيب عن نسخ مخطوطة للكتاب وتحقيقها سواء كانت عربية أم لاتينية مترجمة. ويجلل في الفقرة التالية نسبة المخطوط الفارالي (٣٣ - ٣٦) ويذكر تحقيق هذه الطبعة (الثالثة) للإحصاء وفي فصل طويل مستقل يتحدث عن فلسفة الفارالي (٣٨ - ٤٧). ويدرس ويعلق ويين مصادره المختلفة بلغاتها المختلفة في دقة متناهية وامانة علمية قل أن توجد وتواضع العالم المدقق البصور.

د – وإذا كانت دراسة أحمد زكى باشا ومحاضرة ماسينون تتحدثان عن التصنيف وتقسيم العلوم على وجه الاجمال فإن كلاهما تدور في سياق مختلف ويقصد مختلف: الأول يثير حمية المؤلفين العوب لمواصلة الاهتام والكتابة في الموسوعات والثاني يحاضر الطلاب في تاريخ المصطلحات. وجاءت دراسة د. عثان أمين على العكس متخصصة في تصنيف الفاراني في الاحصاء مثل الدراسة التي قدمها كل من: كامل كامل بكرى وعبد الوهاب أبو النور اللذان قدما دراسة هامة للتصنيف انطلاقاً من تحقيقهما كتاب (مفتاح السعادة ومصباح السيادة في موضوعات العلوم) لطاش كبرى زادة .

والدراسة تقع في حوالي ثمانين صفحة ، بعد التصدير والمقدمة يتناول المحققان فيها محاولات التصنيف السابقة على مؤلف طاش كبرى زاده فيذكرا : ابن النديم وكتابه (الفهرست) [ص ١٢ – ١٤] ، ثم من ابن النديم الى طاش كبرى زادة [ص ١٤ – ١٦] ثم طاش كبرى زادة ومقتاح السعادة [ص ١٦ – ٢٦] ويمللان محتويات الكتاب بالتفصيل [٧٧ – ٣٣] ، ثم يتحدثان عن : التأليف الموسوعي عند العرب [٣٥ – ٣٣] وهي دراسة انتقائية تعتمد في كثير من اجزائها على عثان امين واحمد في كثير من اجزائها على عثان امين واحمد زكى .

وبالنسبة للتصنيف عند العرب: نجد الفاراني الذي يبدآن به وفكتابه احصاء العلوم هو اول كتاب عربي يخصص الحديث عن موضوعات العلوم وتعدادها وعلاقاتها بعضها بالبعض الاخر

وييين مسائلها ومنافعها» . (١٧) ويشير ان الى اعتادهما على تحقيق د . عثمان الذى قام بنشر الكتاب وتحقيقه مع مقدمة وافية ٥ وقد عرض الدكتور عثمان فى مقدمته القيمة لكثير من المسائل التى تهمنا فى هذا البحث بالنسبة لكتاب الفاراني ٥ (١٨) وتتكرر الأشارة الى تحقيق عثمان امين فى الكتاب فى كل صفحة وفى الصفحة الواحدة مرتين : والذى يهمنا هنا هو تلك المناقشة التى عقدها عثمان امين عن قصد الفاراني (٢٠) ... ويعتقد عثمان امين عن قصد الفاراني (٢٠) ... ويعتقد عثمان امين . (٧٠)

وينقلان فقرات طويلة من مصادر عنمان أمين وينسبونها مباشرة لاصحابها دون بيان نقلهم عن عنمان امين: الفقرة ١٤، ٦ صـ٥٠ وصفحة ٥١، ٥٢ مـ٥٠ و كذلك حديثهما عن و نظرية الفاراني في كتابه التنبية على سبيل السعادة، وعن تصنيف اخوان الصفا، وكذلك ترتيب التصنيفات: البدء الفاراني اخوان الصفا، الخوارزمي، ابن سينا، نللنيو ويضيفان جزءاً عن تعريف روز نتال للتاريخ في كتابه و علم التاريخ عند العرب ويتابعان بعد ذلك عنمان أمين في الحديث عن كتاب (ارشاد القاصد الى اسنى المقاصد) ثم تصنيف ابن خلدون ويصدران عليه نفس احكام د. عنمان امين (٣٠٠).

ويأتى بعد ذلك الحديث عن (مفتاح السعادة وتصنيف العلوم (٦٣ – ٧٧) ليو كدا أن صاحبه هو الوحيد من بين علماء المسلمين الذي تنبه إلى هذا العلم . ويعرضان للمقدمة ولمحتويات الكتاب بالتفصيل ويذكران الدوحات السبعة التى تنقسم إليها العلوم المختلفة . وفي الفقرة الأخيرة من المقدمة نجد (المنهج المتبع في المراجعة والتحقيق) .

ويلاحظ على دراسة كامل بكرى وعبد الوهاب أبو النور مايلي :

 اقتصارها على تحليل كتاب ه مفتاح السعادة ومصباح السيادة ه وان أشارات المحققين إلى غيره كالاحصاء والفهرست اضافة هامشية على سبيل الايضاح والتكملة .

اعتهادها على ماقدمه الدكتور عثمان أمين فيما يتعلق الفارانى وتأثيره على
 غيره: اخوان الصفا – الحوارزمى – ابن سينا – نللينو ، شمس الدين الاكفانى
 السنجارى ، ابن خلدون بل انهم يصدرون نفس أحكام د . عثمان دون

الأشارة إلى ذلك. كذلك اعتادهما على أحمد زكى فى ذكر ٢٥ محاولة للتصنيف.

الميل إلى اعتبار الكتاب من أعمال التصنيف وانتائه لتخصصهم فى المكتبات مع عدم ذكر أثر السابقين عليه: مثل الفاراني فى الاحصاء. و فالكتاب بدوره قد استقى من رسالة (إرشاد القاصد) وغيرها ، وزاد عليها فى بعض المواضع ونقل الكثير من تعريفاتها بنصها فى مواضع أخرى » (٢١ كبل أخطر من ذلك مايثيره أحمد زكى من قضية انتحال طاش كبرى زادة لهذ الكتاب الذي ربما يكون قد أخذه من كتاب للارنيقى اسمه مدنية العلوم.

الميل إلى الاستطرادات التاريخية دون تعمق قضايا فلسفية مثل العلاقة بين الموسوعات والتصنيف كما أنهما اغفلا تماما فى حديثهما عن الدوحات السبعة التى تتكون فيها الكتاب الدوحة التالثة فى العلوم الباحثة عما فى الأذهان من المفولات.

هـ - « تصنيف العلوم الفلسفية » وهو الجزء الأخير من القسم الأول من كتاب أبوريان « الفلسفة ومباحثها » ويأتي هذا الجزء (١٠٥ - ١٣١) فى سياق تناوله المشكلات الفلسفية وابعادها : (تطور المصطلحات والمعانى الفلسفية الفلسفية ، تعريفات الفلسفة ، مشكلات الفلسفة ، حدود المعرفة الفلسفية ، بين الفلسفة والعلم ، الطريقة العلمية ثم تصنيف العلوم الفلسفية . وفيه يتحدث عن :

أولاً تصنيفات القدماء : (١) تصنيف افلاطون (٢) تصنيف ارسطو (٣) تصنيف الابيقوريين والرواقيين . (١٠٥ – ١٠٧) .

ثانياً: تصنيفات المسلمين: (الذين تلقوا تصنيف ارسطو ولم يضيفوا إليه شيئاً جوهرياً في رأيه. فيتحدث عن الكندى ثم الفاراني وينقل عن عثمان أمين تأثير كتاب الفاراني في العالم الاسلامي عند اخوان الصفا والخوارزمي ويذكر حكم عثمان أمين دون أن يشيرا له (فتقسيم الحوارزمي لايختلف عن تقسيم الفاراني) ويذكر ابن سينا وشمس الدين السنجاري في رسالته (إرشاد القاصد إلى اسنى المقاصد) وكذلك ابن خلدون في مقدمته وطاش كبرى زادة ألف موسوعة بالعربية سماها مفتاح السعادة، وجاء بعده مصطفى عبدالله الشهير

بجاحى خليفة ١٠٦٧ وألف موسوعته المشهورة كشف الطنون .. ضمنها اسماء المؤلفين والكتب الفارسية والتركية .. وحسن صديق خان في كتابه أبجد العلوم وكذلك أيضا المولوى التهانوى في كتابه كشاف اصطلاحات الفنون .. ويضيف فقط على كلام عثان أمين (من كتاب (روضة الجنات ، للخونسرى (رغم أنه كتاب اختص بتاريخ العلماء والعلوم عند الشيعة فقط) وفي نصف صفحة كاملة يتحدث عن تأثير الكتاب في الغرب المسيحى هنا فقط يعطى إشارة للنشرة النقدية الممتازة لكتاب احصاء العلوم والتي أخرجها د . عثان أمين وقدم له بمقدمة مستفصية عن أثر الكتاب في العالمين الاسلامي والمسيحى ويتحدث عن موضوع الكتاب في صفحات ١١٠ ، ١١١ ، ١١٢ ، ١١٢ ، ١١٢ ، ١١٢ ، ١١٢ ، ١١٢ ، ١١٢ ، ١٠٤ الجزء العلويل عن الفاراني وتأثير كتابه في صفحات طوال من ١٠٨ حتى الجزء العلويل عن الفاراني وتأثير كتابه في صفحات طوال من ١٠٨ حتى الثير الفاراني ؟

ويتحدث بعد ذلك عن اخوان الصفا وابن سنيا (١١٥ – ١١٧) بنفس طريقة تناول د . عثمان . إلا أنه يضيف هنا الفلسفة الصوفية عند السهر وروى الاشراق واتباعه وعند محيى الدين بن عربى .

ثالثاً: تصنيفات للحدثين . وهو يين تحول التصنيفات للناحية التجريبية الوضعية ويتحدث عن تصنيفات كل من : (١) يبكون (٢) وديكارت (٣) ودالمبيرا (٤) وتصنيف كريستيان وولف (٥) وهيجل وفوندت في خمسة سطور (٦) ثم ينتقل إلى تصنيف اوجست كونت (صد ١٢٧ – ١٢٦) ثم تصنيف هربرت سنبسر .

وفى أربعة صفحات تالية يتحدث عن النتائج العامة لتصنيفات العلوم مبيناً إنه ليس هناك أى تصنيف يتفق عليه الفلاسفة (أى اختلاف التصنيفات) دون تحليل ومناقشة لماذا ذلك؟ ثم اتجه للحديث عن انفصال العلوم عن الفلسفة . وكأن الدراسة أصلاً حول العلوم بالرغم أنه اسماها (تصنيفات العلوم الفلسفية) .

ويلاحظ على هذه الدراسة الآتي :

- انها تدور فى نطاق الفلسفه مما أدى بها إلى عدة مزالق منها أطلق لفظ (تصنيفات العلوم الفلسفيه) على البحث بالرغم من أنها حول تصنيفات العلوم عامة . نعم ارتبطت العلوم بالفلسفة فى العصور القديمة والوسطى إلا أن التمايز بينها كان أوضح فى العصور الحديثة وذلك باستقلال العلوم كما أن التمايز بل القضاء أحيانا يبين العلوم الفلسفية (الحكمية) والعلوم العربية والشرعية فى تصنيفات العلوم عند المسلمين .

- العرض التعليمي البسيط (من أجل التدريس) لا المراسة العميقة المتأنية في البحث يتضع ذلك من العرض السريع لتصنيف افلاطون دون الاشارة إلى مكان التصنيف والمرجع الذي يمكن الرجوع إليه . وكذلك أيضاً مع الابيقورية والرواقيه الذين جاء بهما على سبيل التكملة . وعند الكندى وله فضل الأشارة إلا أنه لم يرجع لرسائل الكندى نفسها وأحلنا لكتابه (الفلسفة الاسلامية شخصياتها ومذاهبها صـ٣٣) وفعل نفس الشيء مع السهروري ومدنك لم يشبع فهمنا في بيان تصنيفات الصوفيه والسهروري .

وهذا ينطبق على بيكون وديكارت يحيلنا على كتابة الفلسفة الحديثة وليس على المبادىء والمقال فى المنهج . وأيضاً نفس الشىء مع دالميير وولف . وفوندت وهيجل الذى أشار له فى سطر واحد ووفى أوجست كونت حقه بالفمل ولم يرشدنا للمرجع وكذلك سينسر .

- اصدار احكام سريعة دون مناقشتها حتى ينصف العلماء العرب والمسلمين من تهمة التلقى والنقل عن ارسطو واليونان . لقد أقاض فى الحديث عن تصنيفات المسلمين (نصف الدراسة حوالي احدى عشر صفحة) ومع ذلك حكم بعد عرض تصنيفاتهم بأنهم (تلقوا تصنيف ارسطو ولم يضيفوا إليه شيئاً جوهرياً . وتلك مسألة هامة وجوهرية . يتناقلها المستشرقون وغيرهما تبخس الاسهام العربي الاسلامي حقه فيما قدمه للبشرية .

- ومع كل هذا نجد الاشارات الهامة المعتازة لبعض التصنيفات التي لم يوردها سابقوه. والتحليلات الهامة مثلما فعل مع ابن خلدون والأشارة إلى تصنيفات الصوفيه والكندى والخوانسرى من المسلمين وبيكون وولف وسبنسر من المحدثين.

وقد دفعه الاهتمام الشديد بالموضوع إلى اعادة الكتابة التفصيلية ف دراسة هامة مستفيضة عن : (تصنيف العلوم بين الفارابي وابن خلدون) في مجلة عالم الفكر الكويتية . وهو يتناول في مقدمة عامة اهمية (تصنيف العلوم) وصلته بالمنهج العلمي (١٩٠) . والفقرة الثانية عن : تصنيف العلوم بين القدماء والمسلمين وهو هنا يصدر نفس الحكم الذي اصدره في البحث السابق حول أن أبي تصنيف للعلوم عند العرب سيكون خاضماً للتوجيه القديم الذي رسخ منذ عهد ارسطو إلا أنه يقدم تقدما عما سبق بقوله : « ألا اننا سنجد اختلافا بينهم من حيث الجوهر والتفصيل (١٠٠) ه .

وهو يحدد البحث في فترة القرون الخمسة التي تفصل الفاراني عن ابن خلدون وان تركيزه سيكون على هذين القطبين . وهذا التحديد هام ومفيد له فهو يعطى الفرصة له لتجاوز تصنيفات سبقت الفاراني فبحثه ينصب على فترة مابعد الكندى وجابر بن حيان ٢١٦ هـ الذين كان لهم مجهود فيما يختص متعنف العلوم (١٠)و بالتالى يشمل بحث مواقف : ابن سينا واخوان الصفا وابن النديم والخوارزمي كحلقة اتصال بين الفاراني وابن خلدون وفي حديثه عنهم الديم والخوارزمي كحلقة اتصال بين الفاراني وابن خلدون وفي حديثه عنهم لايضيف جديدا عما كتبه سابقاً باستثناء اشارة إلى (ابن النديم) .

وهو يتحدث أولاً عن تصنيف العلوم عند الفاراني ويتناول محتويات كتاب احصاء العلوم بالعرض (صفحات ١٠١ حتى ١٠٧) ثم يتبع ذلك بدراسة نقدية حول بناء التصنيف عند الفاراني واساسه وهى دراسة هامة عميقة ويتناول ثانيا: تصنيف العلوم بين ابن سينا واخوان الصفا متحدثاً عن أقسام الحكمة النظرية عند ابن سينا (العلم الطبيعي والرياضي والألهى) . ثم أقسام المحكمة العملية : الأخلاق والسياسة وتدبير المنزل ويضيف إلى ذلك اسهام ابن سينا في منطق المشرقين واضافته لعلم رابع يسميه (الضاعة)الشارعة أي علم القانون ۽ (١٩٣) ميتاول في اشارة سريعة اخوان الصفا . لينتقل بعد ذلك إلى النقطة الثالثة وهي تصنيف العلوم عند ابن خلدون (١١٣ - ١٢١) وهو تضيف العلوم عند ابن خلدون (١١٣ - ١٢١) وهو هامة يؤكد فيها على مايلي :

- ريادة الفارابي للبحث في تصنيف العلوم ووعيه بذلك .

- الارتباط الهام والضرورى بين التصنيف والمنهج العلمي (٦٠) .
- الاضطراب والغموض فى عرض تصنيف ابن خلدون للعلوم الذى كان
 حسبا يقول د . ابو ريان أكثر اهتهاما بالعلوم الشرعية عن العلوم العقليه (١٠) .

ونحن نلاحظ الآتى على الدراسة :

- تقدم ملموس في تحديد مجال التصنيف وانتقاله من العلوم الفلسفية لرابطة بالمنهج العلمي .
- التأكيد على خصوصية واستقلالية تصنيفات المسلمين للعلوم إلى حد ما
 والإشارة إلى اختلافات ما بينها وبين تصنيف ارسطو (٩٠).
- عدم الإشارة إلى التصنيفات الذاتية الصوفية التي كنا نتمنى أن يفيها
 حقها بحكم دراساته السابقة .
- التناول السريع لتصنيفات هامة تحتاج إلى مزيد من الدراسات مثل تصنيفات الخوارزمى ، التهانوى ، طاش كبرى زادة وحاجى خليفة وحسن صديق خان وغيرهم . (٦٦) .

و بأتى الفصل الذي عقده د . أحمد بدر في كتابه « دراسات في المكتبة والثقافين » عن تصنيف العلوم عند العرب ليكون بمثابة أول أشارة متخصصة في الدراسات المكتبية في تصنيف العلوم . وهو يشغل الفصل الثاني عشر من الكتاب (صـ ٧٩١ – ٣٠٥) .

ويعرض (موجز تاريخي للتصنيف عند العرب بين القرنين الثاني والحادى عشر الهجريين (صد ٢٩٢) ويشير إلى مفهوماً أساسياً تكون عبر القرون بالنسبة للتصنيف العربي الإسلامي .. وهو وحدة العلوم والمعارف الإنسانية . وانطلاقاً من هذا المفهوم الأساسي لوحدة العلوم المختلفة فقد اعتبرت العلوم كلها فروعاً لشجرة واحدة ترسل ثمراتها واوراقها طبقاً لطبيعة الشجرة ذاتها ع ... وعلى الرغم من أن فكرة وحدة العلوم واعتادها بعضها على بعض موجودة لدى افلاطون ودارت حولها فلسفته في التصنيف إلا إن هذه الفكرة قد تدعمت في التفكير العربي الاسلامي مع عقيدة التوحيد التي نادى بها الإسلام ع (٧٠) وهذا صحيح بالفعل ويظهر لدى العديد من الفلاسفة والمصنفين العرب - كما سيتضح فيما بعد -

ويتحدث في فقرة تالية عن واقعة هامة ينبغي الوقوف امامها وتحليلها و فقد وضع العلماء والفلاسفة العرب تصانيف نعرف بعضها ولانعرف البعض الأخر معرفة كافية حتى الأن وبالتالي فإن تصنيف العرب للعلوم موضوع مفتوح وللدراسة والمقارنة ٤ (١٩٠). وتلك واقعة حقيقية فمازال التراث العربي في معظمه مخطوطاً ولم نصل الا الى بعض المتفرقات التي نشرت قايل منها صادف تحقيقاً علمياً . ونحن نعرف بعض هذا المنشور وشيئا من الخطوط اما الجزء الاكبر فنحن بالفعل لانعرفه معرفة كافية . وتلك مسألة نتفق فيها معه . لكن السؤال الذي ينبغي ان يطرح هنا : مهمة من التحري عن هذه التصانيف ان لم يتضافر حولها جهود باحثي المكتبات ؟ ان هذا التساؤل نفسه يؤكد دعوة احمد بدر من ان : و تصنيف العرب للعلوم موضوع مفتوح للبحث والدراسة والمقارنة وذلك كحلقة رئيسية في التقدم الانساني

ويستعرض بشكل تاريخي الافكار الاساسية في التاريخ العربي وفي اشارات موجزة صائبة يرجع الى جابر بن حيان (١٦٠هـ) وهو اقدم تصانيف العلوم العربية .. لكن المؤرخين اهملوه .. ولم يتبع جابر في تصنيفه التقليد الارسطى في تقسيم العلوم بل انفرد بتقسيم خاص . (١٩٠) وفي سطور قليلة يبين اربعة تقضايا اساسية هي :بداية التصنيف ترجع لجابر ، اهمال المؤرخين له ، عدم متابعة جابر لارسطو . تمايز تصنيفه . وان كنا نوافقه على قضايا الاربعة ، الاان الاولى فنها تحتاج الى كثير من البحث والتحرى قبل القطع براى فيها . (١٠٠) ويدلى برأيه في تصنيف الكندى (الذي لايختلف عن التصنيف الارسطى الا من حيث اهتمام الكندى بدين موحى به في مقابل التدين الفلسفى لدى ارسطوا فقد عرض العلوم الارسطيه واضيفت اليها العلوم الاسلاميه وامتدت المعارف الدينية والمعارف الروحية أعلى المراتب في هذه التصانيف .

ثم ينتقل الى تصنيف الفارابي لعلوم عصره ويتحدث عن احصاء العلوم وتأثيره. ويبين انه على الرغم من ان الفارابي قد كتب بعض المؤلفات فى الكيمياء وتفسير الاحلام وغيرها من العلوم المشابه إلا انه لم يشملها بصراحه فى تصنيفه وان كان قد ضمن تصنيفه فى مجال الفيزياء تفاعلات العناصر لتكوين المركبات ، كما ينبغى الأشارة إلى ان العلماء المسلمين من بعد الفارابي

قد اهتموا بهذه العلوم الكيمياء وغيرها (١٠٠) ثم ينتقل الى تصنيف الحوان الصفا هو الصفا حيث (نجد تصنيفاً مميزا) .. والجديد فى تصنيف إخوان الصفا هو اعتبارهم علم السياسة ضمن العلوم الالهيه وتقسيمهم له إلى خمسة انواع: سياسة نبويه ، سياسة ملوكية ، سياسة عامية ، سياسة خاصة ، سياسة ذاتية .. وان كان لم يحدد كل نوع من هذه السياسات الاانها اشارة هامة ، وان كان في حديثه عن ، اخوان الصفا وحديث غيره من الباحثين يتحدث بشكل عام عن الرسالة دون التعرف لها ودون الأشارة الى الرسالة الخاصة بتصنيف العلوم عندهم وهي الرسالة السابعة (في احباس العلوم) (١٠٠٠)

ويمتاز احمد بدر باحكامه الدقيقة الصائبه خاصة فيما يتعلق بالعلاقة بين التصنيفات التي يعرض لها و تصنيف اخوان الصفا يختلف عن التقسيم الارسطى كإ يختلف عن تقسيم الفاراني والخوارزمي سجل تصنيفه في مفاتيح العلوم حيث ميز بين العلوم العربية الصرفة والعلوم الاجنبية وبالتالي تحرر من النظريات الفلسفية الإغريقية . وثم نرى ابن النديم يضع كتاب الفهرست وهو اول نظام طبق على الكتب فهو بيليوجرافيه كاملة ٤ (١٠٤)

ويذكر تصنيف ابن سنيا الذي يظهر في رسالة في اقسام العلوم اكثر مما يظهر في الشفاء . وكتاب العلوم الستين للامام فخر الدين الرازى ورسالة الاكفافي (ارشاد القاصد الي اسني المقاصد) الذي قسم العلوم الى علوم اليه وعلوم غير الية ويتوقف طويلًا عند مقدمة ابن خلدون و التي تعبر افضل ماكتب العلماء المسلمين في تصنيف العلوم الاسلاميه ع .. واخيراً يأتي تصنيف طاش كبرى زادة و اكمل التصنيفات العربية ه (١٠٠٠) ثم يتناول بالتفصيل نهاية الفصل تصنيف كل من القارائي وابن خللون .

ويمكن الأشارة ببعض الملاحظات حول هذا العرض السريع الذي قدمه احمد بدر .

اولا : يتسم العرض بالدقة والعلمية محمد ، واضح ابتعد كثيراً عن الشرح والاستصرادات كانت عبارة محمدة واحكامة دقيقه موجزة على اكبر قدر من الصواب والموضوعية ، ثانياً: الفهم الواعى لطبيعة التصنيفات العربية وخصوصتها وتمايزها عن مثيلاتها اليونانية حيث يتوقف امام كل محاولة عربية اسلامية فى التصنيف وبيين ادق ما يتميز بها عن غيرها ومواضع الانفاق والاختلاف بينها وبين غيرها من التصنيفات

ثالثاً : عدم الاكتفاء بجهود علماء المكتبات بل الرجوع الى ماقلمه الفلاسفة وباحتى الفلسفة وفلسفه العلم كما يتضح من العرض ومن قائمة المراجع التى تضم مجهوداً فلسفيه مثل كتاب سيد حسين نصر Nasr Sayyed المراجع التى تضم مجهوداً فلسفيه مثل كتاب سيد حسين نصر Hussein 1 (1978 . وجابر بن حيان تحقيق كرواس القاهرة 1908 . وكتب تاريخ العلوم عند العرب وفلسفة العلم مثل : كتاب اللو مبيلى : العلم عند العرب وأثره في تطور العلم العالمي دار القلم القاهرة 1977 . وجلال موسى : منهج البحث العلمي عند العرب . دار الكتاب اللبناني 1977 وجلال موسى : منهج البحث العلمي عند العرب . دار الكتاب اللبناني 1977 وبلاضافة جهود اساتذه المكتبات يبدو واضحاً الاعتاد على د . عثمان أمين

رابعاً: وجود قضيه حلافيه ليس مع المؤلف وانما هي قضيه عامة. ربما يكون هنا مجالها – وهي ان مايعتبره المؤلف – علماء علم المكتبات بشكل عام – اكمل التصنيفات تصنيف طاش كبرى زادة باعتباره و جمع فاوعي ه ان جاز التعبير ليس بالضرورة ادق التصنيفات واهمها فلسفياً ذلك لانه استفاد واعتمد على كثير من الجهود السابقين من جهه (شرح ولخص وجمع) وربما لم يضيف ولم يتكر عن قدمه غيره واذا كانت الاحكام في العلم – علم التصنيف – هي الاكمل – الابسط فليس هذا شأن الفلسفة التي ربما تعتبى المقلم والابسط اكثر اهمية وعمقاً والاكمل ، وتلك مسألة تنتمى الى خصائص كل من الفلسفة والعلم .

ز – وتأتى هنا دراسة محمد حسن كاظم الخفاجي . و مقدمة في التراث الحضارى لتصنيف العلوم وهي من الدراسات المكتبية الهامة فالمؤلف أمين مكتبه كلية طب الأسنان ببغداد . يتوفر له التخصص النظرى والخبرة العملية . والدراسة بحث قدم في عدد خاص بمجلة المورد العراقية عن (العلوم عند العرب) المجلد السادس العدد الرابع ، وتقع في تسع صفحات كل صفحة مكونة من عمودين (٢٠٨ - ٢١٦) .

يشير الباحث إلى ثراء تراث العرب فى التصنيف مع ندرة اهتهام المُؤرخين به .

ويين مقصده من البحث وجو تلمس الملاخ التاريخية لعلم التصنيف واعداد قائمة ببليوجرافية في المصنفات » (١٠٦). ثم يين في فقرة أولى أهمية علم التصنيف والحاجة إليه . ويهمنا بيان تأكيده على ارتباط التصنيف بالفلسفة كا يتضح في اشارته وتأكيده على مكانة التصنيف الهامة بين العلوم الفلسفية كهيكل تنظيمي للمعرفة . . حتى قيل ان تاريخ التصنيف هو تاريخ الفلسفة في بعض الفترات التاريخية » . . ويين أن « علم التصنيف قد حظى بتاريخ واسع يبدأ مع مسيرة الفلسفة في الحضارة اليونانية ويمتد إلى فلاسفة الحضارة اليونانية ويمتد إلى فلاسفة الحضارة الإسلامية » . ويتوقف عند « التصنيف عند المسلمين » (١٠٠٠) .

ويتحدث في فقرة طويلة عن (التصنيف العملي في المكتبات الاسلامية) : فنحن نجد حين نستعرض تاريخ المكتبات في عهد الحضارة الإسلامية أشارات واضحة عن وجود هيكل تصنيفي ينظم مجامعها . فقد كان للكندى خطه تصنيفية قسم كتب ارسطو على اساسها وكانت له مكتبة تسمى المكتبة الكندية . وكانت مراجع ابن النديم في تأليفه (الفهرست) هي صناعة الوارقة . و وذكر ابن سينا مكتبة و بخارا ، التي كان يختلف إلها ، و كان التصنيف ممثلا بالفهارس المعدة لكل فن تستعمل كالكتب يرجع إليها القارىء من أجل معرفة عتويات المكتبة ، (١٠٠٠ كل ذلك يدل على أن المكتبات في تاريخ الحضارة العربية الاسلامية كانت تنظم مجامعها وفق خطط تصنيف اعتمدها القائمون على تلك المكتبات .

ويفيض في الحديث عن « مجال علم التصنيف » ومحطط التصنيف لدى الكندى والحوارزمى واخوان الصفا والفاراني والانصارى وطاش كبرى زادة وبعد أن يعرض لهذه الحطط بنوع من التفصيل صـ ٧١٠، ٢١، ٢١٠ ، ٢١٠ مر٢٠ يرى أن تلك التصانيف تندرج نحو اكتال خصائص الحطة الجيدة التى عرفت اليوم . وبيين في دقة وموضوعية العلاقة بين هذه الحطط وماتلاها وماسبقها في الحكم الهام التالى أن هذه الحطط كانت سبيلا لحطط تصنيف الهوم كما كانت ثمرة من ثمرات ماسبقها كتصنيف الهلاطون وارسطو إلا أن

هذه التصانيف الإسلامية تفترق الخراقاً كبيراً عنها بملها من شخصية مبتكرة بميزات وخصائص وهياكل تصنيفية لانجدها في التصانيف اليونانية ومن ذلك ندرك خطأ مزاعم البعض من ان التصانيف الفلسفية للعلوم عند الفلاسفة المسلمين لم يكن بها اختلاف عن التصانيف اليونانية وانها صورة منقولة عنها » (١٠٩).

وفي (فذلكة تاريخية لنشؤ علم التصنيف) يبين المؤلفات المصنفة فيه ويذكر أكثر من ٨٤ مضنفاً بدئاً من احصاء العلوم للفارابي حتى التصنيف البيلوجرافي لعلوم الدين الأسلامي لعبد الوهاب ابو النور . ويميز بين مدرستين في التصنيف . الأولى فلسفية لدى الفارابي والثانية ببليوجرافية لدى ابن الندي وان كان كما يشير الباحث هناك من يسبق الفارابي في اتجاهه وهو الكندى في كمية كتب ارسطو طاليس ومايحتاج إليه في تعلم الفلسفة وهناك من يسبق ابن النديم في الفهرست وهو ابو محمد أحمد بن طيفور البغدادى المتوفى النديم في كتابه (أخبار المؤلفين والمؤلفات) (١١٠) ، وقد بدء بالفارابي وابن النديم لتبلور ونضج الاتجاه المهر غم عند كل منهما (١١١). وبعد أن يعدد على التصنيف المخطوط منها والمنشور يختم بحثه بالملاحظات التالية على التصنيف المخطوط منها والمنشور يختم بحثه بالملاحظات التالية على التصنيف :

- ١ -- فبعضها (تخصص) فى الموضوعات على النحو الواضح ومنها احصاء العلوم واقسام العلوم العقلية وهما يعتبران تصانيف فلسفية للمعرفة البشرية .
- ٢ وبعضها شمل بعض العلوم وليس جميع فروع المعرفة مثل كتاب الرازى
 السيوطي والشرواني واللواني والبسطامي .
- ۳ بعضها زاد فی تعریفات العلوم ، کما أنه یعطی بعض عناوین الكتب ومنها
 ماكتیه این خللون و كتاب ارشاد القاصد للسنجاری .
- ٤ وبعضها كتب ببليوجرافيه رتبت مادتها ترتيباً موضوعياً وفقاً لنظام معترف به للمعرفة البشرية فى زمانها وكتاب ابن النديم ينفرد بهذه الخاصية عن الكتب الأخرى وان كان يضم بعض المعلومات والأخبار عن الكتب والمؤلفين .

و يعطى قسم منها شروحاً وتعريفات للمصطلحات العلمية المستخدمة فى
 كل علم ومن مثل بمفاتيح العلوم للخوارزمى (١١٢)وكشاف
 اصطلاحات الفنون للتهانوى .

منها كتب فلسفية محضة تناول اصحابها ابداء نظريتهم في حقل تقسيم
 العلوم منها كتاب الغزالي وابن سنيا والفاراني وابن عربى واخوان
 الصفا .

كل تلك المؤلفات - كما يرى الباحث - كانت نتيجة الاهتمام بهذا الفرع (١١٠٠من المعرفة .

ونحن بدورنا ندل ببعض الملاحظات حول هذه الدراسة . ونبدأ بما انتيم، اليها الباحث من إن المؤلفات الذي ذكرها (٨٤ مؤلفاً) كانت نتيجة الاهتمام بهذا الفرع من المعرفة (التصنيف) . والحقيقة إن هذه المؤلفات وغيرها وان كانت تدور حول تقسيم العلوم أو ترتيبها واحصاءها إنما هي في أغلبها بعيدة عن الانطلاق من فرع خاص متميزة للمعرفة هو التصنيف فلم يكن لدى معظم مصنفيها هذا الاحساس بالتميز واستقلال هذا الفرع من العلم وان معظمها كان تجميعاً أكثر من كونه نظرة في التصنيف. فلدى القليل الذي ربما لايتجاوز اصابع اليد الواحدة توافر هذا الوعى بالاستقلال والاحساس بحاجة نظرية لتأسيس فرعاً من المعرفة ينظر لها تلك النظرة التوحيدية . ومن هنا الخطأ في اعتبارها محاولات كاملة النضج في التصنيف بل أن الدراسات المختلفة التي أشرنا إليها - وربما دراستنا هذه - لاتتعدى مجرد الإشارة والتنبيه على ضرورة تمايز واستقلال هذا الفرع من العلم وان مهمة هذه الدراسات لازالت تاريخية تقوم على الرصد والتحليل بينا المطلب الملح الآن هو قيام مجموعة من العلماء والباحثين كل في مجاله بالمساهمة في العلم الانساني ومايسم، توحيد العلم. والجزء الذي نستطيع انجازه هنا هو بيان الجهود العربية الحالية والسابقة في العمل العلمي تأليفاً وتعريباً(١١٤) .

وأخيراً نتوقف عند دراسة د. حسين على محفوظ عن: دوائر
 المعارف والموسوعات العربية والشرقية فى ١٧ قرناً القرن الثالث الهجرى ،
 القرن الرابع عشر الهجرى (٨١٦ - ١٩٨٠م) . ويقوم هذا الفهرست

(التاريخي) على اساس بحث المؤلف عن (أثر احصاء العلوم في نشوء دواثر المعارف وظهور الموسوعات ، الذي اعده لمهرجان الفارايي في بقداد ١٩٧٥ . (١١٥) والبحث طويل يقع في حوالي ٢٨ صفحة من القطع الكبير كل منها تتكون من عمودين من صر ٣٤١ – ٣٦٨) ويشمل عدة ملاحقه هي المعاجم العربية ، المعاجم الشرقية ، دوائر المعارف الفارسية ، التركية ، الادارية دوائر المعارف المعارف .

وقد رتب المؤلف الموسوعات تاریخیاً والحق بها ما یشبهها من الکتب والجامیع التی تضم المتفرقات من العلوم والفنون والمسائل والتی یطلق علیها محاضرات ، مجموع ، مجموعه ، امالی ، کشکول ، مسائل ، نموذج مفاتیح ، مفتاح ، متفرقات وغیرها .

ويبدأ بالقرن الثالث الهجرى (٨١٦ - ١٩٣) فيذكر كتاب كميه كتب ارسطو للكندى ٢٤٧ هـ والحيوان للجاحظ ٢٥٥ هـ والقرن الرابع (٩١٣ - ١٠١٠) فيذكر العقد الفريد ومروج الذهب ووسائل اخوان الصفا وجوامع العلوم تأليف شيعا بن فريعون ، وبستان العارفين للسمرقندى ، ووصف العلوم وانواعها لابى حاتم البستنى ثم الرسالة الجامعة للمجريطى وينتقل للقرن الخامس الهجرى (١٠١٠ - ١٠١٠ م) فيذكر محاضرات الادباء للاصبهاني والامتاع والمؤانسه التوحيدى وكتب ابن سينا والثعالي وطبقات الام لصاعد الاندلس .. وكذا يفعل في القرن السادس الهجرى الرابع عشر

ويعد جهد د . حسين محفوظ أشمل ذلك لاعتهاده على فهارس المكتبات العامة حديثها وقديمها المخطوط فنها والمنشور لايغادر كبيرة ولا صغيرة ، عمل احصائى تاريخى يلاحظ عليه ما يلى :

اولاً : يقدم العمل مادة عامة اولية يذكر المعلومات بجردة دون تمحيص أو ابداء أى ووجهة نظر فمثلًا يعرض لابن سينا ورسالته اقسام العلوم ويعطينا حمسه اسماء للرسالة كما وردت فى الفهارس التى اعتمد عليها مع انهاء رسالة واحدة وحققت ونشرت مرتين ومعرفة باسم رسالة فى اقسام العلوم العقليه الا انه يذكرها باسم : تقاسم العلوم والحكمة = اقسام الحكمة = اقسام العلوم =

اقسام الحكمة وتفصيلها = اقسام العلوم العقليه ، ولو تجاوز مجرد العرض لمادة خام لبين لنا اسم الرسالة و طبعاتها الحديثة . حيث يكتفي فقط بذكر المؤلف والكتاب في غالبية الاحيان .

ثانياً :هذا العرض الأولى يفتقد الى التوثيق العلمى ، فبالرغم من أن العرض يضم أكبر قدر من المؤلفات والمصنفات الا انها يورد هذه المصنفات دون الأشارة الى الموجود منها والمفقود فالكثير مما يعرضه لانعرف سوى اسمه فقط ويمكن مقارنه ذلك بما فعله احمد زكى فى موسوعات العلوم العربية حيث يصف كل كتاب ويشير الى مصدره ان لم يكن اطلع عليه بنفسه .

ثالثا: يتسع هذا العرض ليشمل كما حدد المؤلف دوائر المهارف و الموسوعات العربية والشرقيه ، وهو ميدان متسع للغاية لذا فإن نصيب الكتب من الحاصة بالتصنيف قليل للغاية . ومع ذلك فهو يذكر عدد من الكتب من الصعب اعتبارها دوائر معارف وموسوعات بالمعنى العلمي من جهة او اعتبارها كتب في تصنيف العلوم من جهة ثانية وغن لا نوجه اللوم للمؤلف لانه ذكر ذلك في بداية دراسته لكن نبين فقط علاقة الدراسة بصورتها هذا بما غمن بصده من ذكر الدراسات التي تناولت تصنيف العلوم عند العرب فهذه الدراسة وان كانت تهمنا باعتبارها تمدنا بالمادة العلمية – نظرا لما اشتملت عليه من اسماء الكتب – الا انها تبتعد كثيراً عن نوعية الدراسات التي تدور حول تصنيف العلوم العربية .

وهذا العرض للدراسات السابقة ينقلنا الى الدراسة الحالية .

ه -الدراسة الحالية .

ينبغى - ومن الطبيعى - ان تتساءل وماذا تقدم الدراسة الحالية بالنسبة للدراسات السابقة والتي اشرنا اليها ؟ وهل يمكن الاكتفاء بالملاحظات النقدية السالفة عن الشروع في دراسة جديدة ؟ وما هي طبيعة وحدود وبجال مثل هذه الدراسة ؟ وكيف يمكن ان نتاول هذا الموضوع بالبحث ؟ هل الأسئلة وغيرها ينبغي أن تتار حي تضيىء لنا الطريق في تناول مثل هذا الموضوع (الاسس الفلسفيه لتصنيف العلوم عند العرب) . لماله من اهمية

فى تلمس بعض الحدود التي تهدينا السبيل فى تأسيس دراسات جديدة او وضع دراسات معارة فى تاريخ الفكر العربى الاسلامي فى مكانها الصحيح .

يستغزم ذلك منا الحديث عن ثلاثة نقاط رئيسية في هذه الفقرة اولها المادة العلميه محوى الدراسة أو بمحنى أدق رصد المحاولات السابقة التي بقيت لنا في تصنيف العلوم وتحديد اى من هذه المحاولات هي الأساس للتحليل الحالى . والنقطة الثانية طبيعة وبجال الدراسة واخيراً اسلوب المعالجة لهذه المادة .

أ - المحتوى (مادة الدراسة): تفيدنا الدراسات السابقة في التمرف على على على التصنيف و يمكن الأشارة خاصة إلى دراسة كل من: أحمد زكى باشا (المرسوعات العربية) ودراسة كامل بكرى وعبد الوهاب أبو النور في مقدمة تحقيق مفتاح السعادة و مصباح السيادة في موضوعات العلوم. فكل منهما يعطينا قائمة طويلة بالتصنيفات مع مقدمة محقق كشف الظنون وحتى نتجنب التكرار سنوجز ماأورده أحمد زكى ونضيف مالم يورده من دراسة كامل بكرى ومن مقدمة كشف الظنون وغيرهما ثم نورد ما أمدننا به فهارس جامعة القاهرة ودار الكتب المصرية من تصنيفات ونحدد ماتبقى منه من عوادى الزمان ليكون أساساً لبحثنا الحالى.

أولاً : ماأورده أحمد زكى .

١ - الفارابي : احصاء العلوم

٧ - ابو حاتم محمد بن حيان البستي : وصف العلوم في ثلاثين جزء

٣ – اخوان الصفا وخلان الوفاء : الرسائل .

٤ - ابن سينا: كتاب الشفاء.

ه - ابن سينا : رسالة في أقسام العلوم العقلية .

٦ - ابو المظفر الأبيوري : طبقات العلوم .

٧ - ابو الوفاء على محمد بن عقيل البغدادي الحنبل : كتاب الفنون .

٨ – الامام فخر الدين محمد بن عمر الرازى: حدائق الأنوار في حقائق الأسرار (جامع العلوم) (١١٨).

٩ – الزهمشري : الأمالي من كل فن .

١٠ - شمس الدين محمد الأنصارى الاكفانى: ارشاد القاصد إلى اسنى
 المقاصد.

١١ – عبد الرحمن بن محمد البسطامي : موسوعات العلوم .

١٢ - المولى لطف الله بن حسن التوقاني : المطالب الالهية .

١٣ - جلال الدين الدواني : (نموذج العلوم) .

١٤ - جلال الدين السيوطي: اتمام الدراية لقراء النقابة.

٥١ – طاش كبرى زادة: مفتاح السعادة ومصباح السيادة في موضوعات العدم.

١٦ - صدر الدين الشرواني : الفوائد الخاقانية .

١٧ ~ حافظ الدين محمد العجمى : فهرست العلوم .

١٨ ~ جاجي خليفة : ٥ كشف الظنون عن اسامي الكتب والفنون .

١٩ ~ ابو الفرج محمد بن اسحق الوراق (ابن النديم) : فوز العلوم (الفهرست) .

سهرست) .

٢٠ – الارنيقي : مدينة العلوم .

۲۱ – التهانوی : کشاف اصطلاحات الفنون .

٢٢ - محمد صديق حسن خان : ابجد العلوم .
 ويضيف عققاً مفتاح السعادة الكتب الآتية : (١١٩)

۲۳ – الحوارزمي : مفاتيح العلوم .

٢٤ – ابن خلدون : فصل تصنيف العلوم (المقدمة) .

ويذكر أربعة أحمال أخرى فى التصنيف لاتدخل ضمن نطاق بحثنا الحالى وهى أحمال : النويرى (نهاية الأرب) والدميرى : حياة الحيوان الكبرى ، القلقشندى : صبح الأعشى والمقريزى الخطط ويهمنا أن نشير ان اختيارنا لأحمد زكى وكامل بكرى يرجع إلى إنهما أقدم واحدث الدراسات وبالتالى الدراسة الحديثة لبكرى تحتوى داخلها كل الدراسات السابقة فقد أخذت عن عان أمين ومن هنا تضم كل مأشار إليه .

وبالنسبة لابو ريان فهو ليس أهمل بما سبق وان كان يشير إلى السهرورى وابن العربي أشارة سريعة لاتقيد (١٢٠). وفي بحثنا عن هذه المصنفات لن نظفر إلا بما يقرب من تصفها . ومن هنا ينبغى الأشارة إلى مسألة هامة وهي أن ذكر تصنيف للعلوم شيء والدراسة التقدية التحليلية لهذا التصنيف شيء أخر . وفي كثيراً من الدراسات التي أشرنا إليها أنفاً نجد ذكر للعديد من التصنيفات على شكل اشارة سريعة لاسم المؤلف والتصنيف ولا تتجاوز ذلك واقتصرت الدراسات على تصنيف الفاراني وابن خلدون وطاش كبرى زادة وابن النديم والخوارزمى . وعلى ذلك يمكن أن نضيف نحن بعض التصنيفات الأخرى لتكون أساس للدراسة الحالية بالإضافة إلى ماسبق مثل :

- بعض رسائل جابر بن حيان : رسالة الحدود

رسالة الكندى: في كمية كتب ارسطوطاليس ومايحتاج إليه قبل تعلم
 الفلسفة.

كتاب الغزال: المنقذ من الضلال، الذي يمدنا بالأساس الذاتي
 الوجودي النفس للتصنيف لانجده لدى غيره من المصنفين.

ابو حيان التوحيدى: رسالة فى العلوم العقلية . يظهر فها الموقف العقلى
 للدفاع عن العلوم المعاصرة له .

- كتاب محمد ابن تومرت : كنز العلوم والدر المكنون في حقائق علوم الشريعة ودقائق علوم الطبيعة (مخطوط) ... وغيرها .

ب - طبيعة ومجال البحث. وهي نقطة مترتبة على السابقة وقائمة عليها وتعود بنا مرة أخرى للفقرة الثانية التي حددنا فيها المجالات المتعددة التي تجعل دراسة التصنيفات عور اهتامها وهي: الفلسفة والمكتبات وفلسفة العلم وتاريخ العلوم عند العرب.

ومن البداية تشير إلى تفرقة هامة وأساسية ، هي أن عملنا ليس تصنيفا بل البحث في أساس التصنيف وطبيعته أى أنه ليس حديثا (في) ولكن حديث (عن) التصنيف أى حول فلسفة التصنيف لكن هذا الحديث لايتمي إلى الفلسفة إلا بشكل غير مباشر لكنه يتدمى إلى فرع حديث من فروع الفلسفة هو فلسفة تاريخ العلم أو تاريخ العلوم ونظراً لأن دراستنا تنصب على ماقلمه الفلاسفة المسلمين والعرب فمجالنا هو تاريخ العلوم عند العرب . وقد يكون

عزيزا علينا بالنسبة لتخصصنا الفلسفي إلا نؤكد انتاء البحث إلى مجال الفلسفة كما فعل د . أبو ريان أو نحيله أيضا بحكم التخصص إلى المكتبات (التصنيف – الموسوعات – دوائر المعارف) كما فعل كامل بكرى وعبد الوهاب أبو النور . إلا أن استقلال العلوم وتميزها حقيقة واضحة وعصرنا الحالى عصر التخصص العلمي الدقيق وبعد أن تم ذلك في العلوم الرياضية والطبيعية يتم الآن في استقلال العلوم الانسانية عن الفلسفة حيث استقل أخيراً علم الاجتماع والنفس وعلم الجمال الآن في طريقه إلى التمايز والاستقلال . فعاذا عن التصنيف ؟

يمكن القول ولا بجانب الصواب أن التصنيف يقوم على فكرتين أساسيتين : الأولى تمايز العلوم واستقلال موضوعاتها ومصطلحاتها .

والثانية: توحيد العلوم في علم كلي واحد كما يظهر من المصطلح الغربي Classification وكما هو محور معظم التصنيفات التي أشرنا إليها والتي سنتعرض لما بالبحث كما عند ديكارت والتهاتوي وحاجي خليفة وابو حيان التوحيدي وغيرهم. وعن هاتين الفكرتين تدور التصنيفات بين طرفين أساسين هما الاستقلال والوحدة الأول يمثله التخصص الدقيق كفرع من دراسات المكتبات والثاني يمثله التراث العلمي كبحث من بحوث الفلسفة وهو يقع في منطقة بين هذين الطرفين هي تاريخ العلوم عند العرب. فنحن لانبحث في التصنيف بل في تاريخ وفلسفة لتصنيف كم عكم الفلك عند العرب الذي وعلم الفلك عند العرب الذي جعله بحثنا في تاريخ العلوم. ومن هنا امكانية الدراسة.

جـ - أسلوب المعالجة :

تحدد البحث موضوعاً ومادة ومجالاً وبقى منهجنا فى الدراسة أى كيفية التعامل مع المادة المتوفرة لدينا . وذلك يقتضى منا الاجابة عن سؤالين أساسين هما الهدف من البحث ومنهج التعاول أى المقصود من البحث مبنى ومعنى ؟ والمعنى الذى يعبر عنه البحث هو الاجابة عن سؤال مهم فى قضية خطيرة هي : إلى أى حد كانت تصنيفات العلوم عند العرب تعبيراً عن واقعهم الفكرى والحضارى من جهة ؟ مستقلة عن غيرها من تصنيفات أخرى يونانية عرفها العرب وأتخذوا منها موقفاً ؟ وهل كان هذا الموقف توفيقياً تلفيفياً أو هو موقف أساسي له خصوصيته ؟ وتلك القضية تجد اجابتها داخل البحث من خلال اختيار الموضوع وبنائه الداخلى وطريقة العرض والمناقشة .

أما فيما يتعلق بالبناء الناخل أى في البناء الصورى للبحث فهو كالتالى مقدمة نظرية تؤسس للبحث ، عرض للاتجاهات المختلفة في التصنيف ، ببيان الأسس الفلسفية التى يقوم عليها كل تصنيف وذلك باستخدام منهج تحليل مضمون التصنيفات وماتحتويه من معان وافتراضات وأسس تتجاوز التقسيم المجرد للعلوم . وعلى هذا الأساس رأينا ارتباط كل تصنيف بفلسفة صاحبة واختلاف الهدف من كل تصنيف باختلاف موقف كل فيلسوف أو مصنف وقيام كل تصنيف على أساس علمى أو فلسفى تبعاً لفلسفة صاحبة وللغاية منه ووجد لدينا مجموعة من الأسس الماس على أو الأهداف احالتنا إلى مجموعة من الأسس الفلسفية يمكن أن نذكرها كإيل :

الأول : الموقف الابستمولوجى المعرف الذي يشمل كل فلاسفة المشائية الذين تابعوا ارسطو من حيث الشكل واختلفوا عنه تماماً من حيث المحتوى كما نجد ذلك لدى الكندى والفاراني وابن سنيا .

الثانى: الموقف الأكسيولوجى القيمى الذي يجعل للعلم أو للعلوم هدفاً وقيمة ويربط بينه وبين الفضيلة ويقيس على أساس العلم خيرية وقضيلة صاحبه وهو موقف قد يقوم في اجزاء منه على التصنيف المعرفي لكن هدفه وغايته عملية اخلاقية تنطلق من واقع الحياة العربية الاسلامية لا من ارسطو وتصنيفه ونجد ذلك لدى كل من: الخوارزمى والتهانوى والتوحيدى.

الثالث هو الموقف: الانطولوجي الوجودي الذي يقيم التصنيف على أساس من تصور عام للوجود ويناظر بين العلوم المختلفة وتصور الكون وهو موقف فريد واصيل في ربط نفسه بتصور للوجود لكن السؤال أي تصور للوجود ؟ وابرز ما يمثل هذا الاتجاه الفقية محمد ابن تومرت في (كتز العلوم واللر المكون في حقائق علم الشريعه ودقائق علم الطبيعة). وجابر بن حيان

وهناك بالطبع أسس ومواقف متعددة بتعدد التصنيفات وتعدد الهدف منها فنجد ابو حيان التوحيدي يؤسس تصنيفه من أجل الدفاع عن العلم والفاراني من بيان أفضلية ويقيمه على أساس ذاتي وجودي نفسي يختلف عن الاسس السابقة . كل ذلك يتضح خلال التحليلات القادمة .

الحواشي

- إذا تطلعنا إلى كتب مؤرخي هذا العلم من الهدائين الفريين وجدناهم يبعلون ذكر مصنفي العلوم الاسلامية ، اما مؤرخي العرب فلم يكن لهم نصيب من هذه الدراسة ، ونجد العالم كتابه العرب العرب العرب فلم يكن لهم نصيب من هذه الدراسة ، ونجد العلاسفة المسلمين مع أنه ادرج فائمة ، بإصبحاب التصانيف بدئا بغلاسفة الوبائن فالعصور الوسطى حتى تصنيف رائكاتان ، بل أنه رجع للتصنيفات العملية للمكتبات منذ مكتبة أشور باليبال وخار كارخوس (١٩٥٠ ق م م) .
- ٢ -- أنظر عمد حسن كاظم الخفاجي: مقدمة في البراث الحضارى لتصنيف العلوم ، مجلة الموردُ
 العراقية الجلد السادس العدد الرابع ١٩٧٧ . صـ ٣٠٨ .
- ٣ هناك محورين أساسيين للعراسة ، الأول عن هدف الدراسة وغايبيا ، والثاني طبيعة الدراسة وعالما ، مدين المحورين يطبقا في نفس الوقت على محاولات التصنيف نفسها ويكون السؤالين المطروحين هما : مالهدف من هذا التصنيف والدافع إليه ؟ وما هو الأساس الفلسفي الذي يقوم عليه بناء التصنيف وتقسيمه الداخل ؟ .
 - ٤ محمد حسن كاظم الخفاجي: مقدمة في التراث الحضاري لتصنيف العلوم صـ ٢٠٨.
- بعد ابن الديم في الفهرست مؤسس لعلم المكتبات ويجبر أول ببليوجرافي عربي أنظر في ذلك
 د .أحمد بدر : دراسات في المكتبة والتفافين ، الفصل ١٧ دار التفافة للطباعة والنشر ط٢ القاهرة
 ١٩٧٨ ص ١٩٧٥ وأيضا فؤاد سيزكين : تاريخ الثراف العربي ترجه د . عمود فهمي حجازي الجلد الأول ، الجزء الثاني إ التدوين التاريخي ، إدارة الثقافة والنشر بجامعة الأمام عمد بن سعود الاسلامية ، السعودية ١٩٣٣ د عد صد ٢٩٣ وأيضا عمد حسن كاظم الحقاجي الذي يقول : ه أما صاحب المدرسة البيلوجرافية ابن النديم فرائد اعداد البيلوجرافيات في الحضارة العربية ، المعدر السابق صد ٢٠١٠
- ٣ قام اثنين من باحتى المكتبات بتحقيق كنال طاشكيرى زادة: مفتاح السمادة ومصباح السيادة في موضوعات العلوم وهما عبدالوهاب ابو النور وكامل بكرى دار الكتب الحديثة القاهرة. ممايين اهتهام المكتبين بتصنيف الطوم ونجد أيضاً عبدالوهاب النور يهم فى رسالته للدكتوراه وكفا في كتابه الصادر عنها يهم بتصنيف علوم الدين الأسلامي أنظر د. عبدالوهاب ابو التصنيف البيلوجرافى لعلوم الدين الأسلامي دار الثقافة القاهرة ١٩٧٣.
- ٧ كما يتضح ذلك في كتاب ماز نظم التصنيف الحديثة في المكتبات في الفصل الأول المعنويه و مشكلة التربيب في المكتبة و حيث يظهر الانجماء الدملي في قوله صرا ومايسدها الغرض أن يكون كل كتاب لقارئه وكل قارىء لكتابه ماز : نظم التصنيف الحديثة للمكتباتأسسها النظرية وتطبيقاتها العملية ترجمة عبدالوهاب أبو الدور ، الدار القومية للطباعة والشر القاهرة ١٩٦٦ صدا ومايسدها.
 - ٨ انظر د . صلاح قنصوة : فلسفة العلم ، دار الثقافة للطباعة والنشر القاهرة ١٩٨٧ .
- ٩ سوف تتحدث بالتفصيل عن تصور كل منهم للطم الواحد الكلى في الفصل الحاس بكل منهم .
 ١٠ -كارل نلليو : علم الفلك وتاريخه عند العرب في القرون الوسطى . ملخص المحاضرات التي القاها .
- يالجامعة المصرية ، طبع بمدينة روما العظمى ٩٩١١ م . أنظر دراستنا عنه في (قضانيا تنريخ الفلسفة الإسلامية . في الجامعة الأعلية . (قيد الطبع) .

۱۱ - أنظر حول تصنيف اوجست كونت كتاب بول جانبه وجوبيل سياى: مشكلات مابعد الطبيعة
 ترجمة د . يجمى هويدى ، الانجلو المصرية القاهرة ١٩٦١ . ص ٢٠٠ – ٢٠٠ .

12- H. Spenter: Classification des Sciences tr. fr. 11 me ed., Alcan 1938

عن د . عثمان أمين : مقدمة تحقيق لاحصاء العلوم للغاراني ، طـ٣ الانجلو ١٩٦٨ ص١٦ .

١٢ -بالنسبة إلتصنيف ارسطو للعلوم يمكن الرجوع إلى كل من :

د: أمرة حلمي معلم: القلسفة عند اليونان النبضة العربية القاهرة أنظر الباب الثالث ، ارسطو القصل الأول مؤلفاته ٢٤٧ - ٢٥٧ فقد كم ألكتب المنطقية ، كتب الطبيعات ، كتب الفلسفة الأولى أو المنافزيقا ، الأعلاق والسياسة . وأعوراً الفن . وأيضاً كتاب ماجد فخرى المسلسفة الأولى أو المنافزيقا ، الأعلاق والسياسة . وأعوراً الفن . وأيضاً كتاب ماجد فحرى الرسطو المملم الأولى (اقسام الطوم الفلسفة عند ارسطو هي المبحث عن مبادىء الأشاء وعللها الأولى ، ومن هنا لفلسفة عند أقسام تفقى مع أقسام الوجود وتتلف أولية هذه المبادىء التي يبحث عنها بحسب بعدها أو قربها من المبلدىء الأولى ، ولما كانت أقسام الوجود ثلاثة . وحب أن يكون لدينا ثلاثة علوم نظرية : هي الطبيعات والراشيات والرائشيات وغرضها هو المعرفة النظرية وحسب أى ادراك الحق . إلا أن من الطوم مالا يهدف إلى المعرفة النظرية على يبحث إلى المصل ومنها ما يبعث إلى المصل ومنها ما يبعث إلى المصل ومنها ماليعات التي يبعث إلى النظرية على المنافزية أو حسب أن المولى المنافزية والسياسة . فنفرى : ارسطو طع ١٩٩٧ ما المنون المنافزة والشعرات المنافزة والشعرات المال المال المعلى والمنافزة والشعرات المعرفة الفائدة والشعر ١٩٩٧ الفصل الثالث : تقسيم الملمة والشعر ١٩٩٥ المال المنافئة عند ارسطو صـ ٣٠ - ٣٠ . المسلوم المنافئة تعدد ارسطو ما المفائد المنافئة عند ارسطو صـ ٣٠ - ٣٠ . المسلوم الثائن تقسيم الملم ما و ٣٠٠ . ٣٠ .

- ١٤ أنظر كتاب د . عثيان أمين : الفلسفة الرواقية مكتبة الإنجلو للصرية طلا القلعرة ١٩٥٩ الباب الثان (تمهيد : الفلسفة وأفسامها عند الرواقين صـ ٧٦ ٨٣ . وانظر ايضاً . د .اميرة حلمي مطر : الفلسفة عند اليونان صـ ٣٩٩ ٤١٩ .
- هنر د عنان امين الى احيال تأثير باحصاء العلوم للفاراني المصدر السابق صده ٢ ، كذلك نجد نقس الاحيال عند احمد زكم, باشا في موسوعات العلوم العربية صده ١ .
- ١٦ أنظر عن يكون فكرى زكى ابر الحبر: معنى الصورة عند فرنسيس يكون اشراف د . عهد الفغار مكاوى ، رسالة ماجستير غير منشورة بجامعة القاهرة ، ١٩٧٨ ، قيس هادى أحمد : نظرية الطم عند فرنسيس يكون رسالة ماجستير غير منشورة بكلية الآداب جامعة القاهرة اشراف د . زكريا ابراهم ١٩٧٥ .
- ١٧ د. عيان أمين: مقدمة ترجمته لمبادىء الفلسفة لديكاوت النهضة المصرية القاهرة ١٩٦٠ مسـ١٢، ١٤٤.
 - ١٨ المبدر السابق صد ١٨ ، ١٩ .
- ١٩ ديكارت: مبادىء الفلسفة ترجة د . عثان أمين ، النهضة للصرية القلعرة ١٩٦٠ صد ٦٩ ٧٠.
- ٢٠ ان تشييه الطوم بشجرة نجده لدى كاتب عربى منقدم على ديكارت هو الوزير والشاعر الأندلس
 لسان الدين بن الخطيب وذلك في أكثر من عمل ، في ٥ روضة التعريف بالحب الشريف ٤ تحقيق

عيدالقادر أحمد عطا ، دار الفكر العربي بالقاهرة وليضا في كتابه ه بستان الدول ، وهو كتاب غريب التقسيم يشتمل على شجرات عشر أولها للسلطان ثم للوزارة ثم شجرة الكتاب ثم شجرة القضاء .. اغر انظر أيضاً صول هذه الفكرة د . أحمد بدر : دراسات في المكتبة والثقافتين دار الثقافة القاهرة ١٩٧٧ صــ ٣٩٢ .

۲۱ - ديكارت : مبادىء الفلسفة ص ۷۱ .

٣٢ - المصدر السابق صـ ٧٣ وهذا يين لنا الهدف العملى والنفعى الذي قدم من أجله ديكارت مبادئه في القلسفة وهو هدف يتضح بصورة أكبر في المقال في المنج أنظر دراستا حول ٥ تفسيرات ديكارت العربية ٥ قيد الاعداد .

٣٣ - انظر جبريل سياى ويول جانية : مشكلات ، بعد الطبيعة ترجمة د . يحيى هويدى الانجلو المصرية التجاهرة

٢٤ - د. محمد على ابو ريان : الفلسفة ومباحثها دار الجامعات المصرية الاسكندرية ط ٣ ١٩٧٤ ،
 م. ١٩٣٣ .

٢٥ - المصدر السابق صـ٧٧ .

٣٦ - أحمد زكى باشا : موسوعات العلوم العربية وبحث عن رسائل أخوان الصفا . المركز العربي للبحث والنشر القاهرة ١٩٨٣ .

۲۷ – لويس ماسينيون : محاضرات في تاريخ المذاهب الفلسفية في الجامعة المصرية أنظر دراستها عنه ومقدمة تحقيقنا له في مجلة شتون عربية ومابيمنا هنا المخاضرة ٣٣ صد ٨٠ – ٨٨ من المخطوط .

٢٨ - د ، عثان أمين : مقدمة تحقيق احصاء العلوم .

٢٩ - د . حسين على محفوظ : دواتر المعارف والموسوعات العربية والشرقية في ١٣ قرناً من القرن ٣ هـ إلى القرن ١٤ هـ ، بحث مستخرج من مجلة المورد التراثية العراقية المجلد السادس العدد الرابع ص ٣٤١ - ٣٣٨ .

٣٠ أحمد زكى باشا وهو مترجم مجلس النظار ومترجم شرف الجمعية الجفرافية الحديدية - أى توفرت له الأدوات المختلفة للبحث والدراسة ، له عديد من الكتب أهمها ه رسالة في المعارف المعودية بالديار المصرية ، انظر قائمة كتبه في نهاية المصدر السابق الاشارة إليه . الفقرة المستشهد بها صد ٣ .

٣١ - المصدر السابق صد ٣٠ .

٣٢ – تقني المبدر من ٣ – ٤ ،

٣٣ - نفس الصدر ص ١٣ .

٣٤ - يفيض في الحديث عن ابن سنيا واهميته ، ويذكر بالاحتيال أن تكون رسالتمو مقالة في تقاسيم الحكمة والعلوم a والأصح هو a رسالة في اقسام العلوم العقلية ، ويظهر جهد ابن سنيا في التصنيف - كما سيتضح - في كتاب الضخم ه الشفاء a .

٣٥ - يورد أحمد زكى كثيراً من الأرقام التي قد تكون مبالغ فيها بخصوص مؤلف بن عقيل البغدادى
 منها إنه في (٤٧٠ عبلد ، ولم يصنف في الدنيا أكبر منه ، وقيل انه في (٤٧٠ تماثمائة عبلد) انظر
 صــــ ١٦ .

٣٦ – وبورد للامام فخر الرازى كتاب ثان بعنوان ٥ جامع العلوم ٥ وهو أيضاً مثل الأول الله للسلطان علاء الدين تكش الحوارزمي ص ١٦ وبيدو عدنا أن الأحمين لكتاب واحد .

- ٣٧ _ يقل كل من : عثيان أمين ، ابو ريان ، وكامل بكرى وعبد الوهلب ابو النور بيانات هذا الكتاب عن أحمد زكى ولا يضيفوا أى شىء جديد عنه ، ومن خلال دواستنا وجدنا اعتباد التهانوى عليه كير للغاية فى كشاف اصطلاحات الفنون .
 - ٣٨ وهذه الاشارة نجدها كإهى في مقدمة تحقيق كشف الظنون .
- ٣٩ _ يقول : 8 وفي هذا المقام نذكر شيئاً عن كتاب كشف النظون الذي كان عليه بعض اعتمادى فى هذا البحث فإنه من أفضل الكتب وأكسلها وليس على الأديب إلا أن يقلب الطرف فى صفحاته فورى كيف تتفق جدلول المعارف وتغيض أجار العام ويعلم مقدار العداية التى بذلها صاحبة المحقق فى تصنيفه ٤ صد ٢٤ وما يعدها . ثم يضيف ناقداً اضافة نجدها بعد ذلك لدى عنهان أمين : 8 وقد اهتدى فى ذلك حساسية الكشف بمشكلة كتاب مفتاح السعادة على الخصوص فإنه تعقبه بالقد اللطيف فى بعض المواضع وزاد عليه فى البعض الآخر ونقل كلامه بأحرف فى جهات كندة ٥ صد ٢٠ .
- ٤٠ بيين أحمد زكى ان كتاب ابن النديم هو (فوز العلوم) وقد يسميه بعضهم فهرست أنظر:
 صد ٢٩٠ .
 - ٤١ هكذا جاء في النص صد ٣٢ ، والأصح و كشاف اصطلاحات الفنون ٤ .
- ٤٢ والكتاب كما يبين أحمد زكى ينقسم إلى ثلاثة اجزاء الأول الوشى المرقوم فى بيان أحوال العلوم ، والثانى السيحاب المركوم المصطر بأتواع الفنون واصناف العلوم والثالث الرحيق المختوم من تراجم الله المسلوم وهو كتاب مفيد جداً وتدل اسماء أجزائه على مواضيعه (صـ ٣٣) وقد جاء الكتاب معجماً موسوعاً كاملاً فى بابه فى اللغة العربية أولاً ثم فونها بأجمعها ثم العلوم الحكمية والطبيعة ومافقها . وقد طبع هذا الكتاب فى بولاق مرتين وفى القسطنطية مرة (انظر صـ ٣٤) .
- ٣٤ يقول صـ ٣٤ ، ٣٥ : و ويحمل بنا أن نورد هنا شيئاً عن كتاب ٥ سفينة الراغب ودفينة المطالب ٤ للملامة الوزير راغب باشا الذي تولى ولاية مصر من قبل السلطنة العناتية السنية قبل المائلة المهمدية المعلوية فإنه جمع فيه شذورا حجة من المعلوف وأثى فيه على كثيرا من المسائل فات الهال وهو يعد من أحسن المجاهدة .
- ٤٤ ويقول : .. و ولمولانا المرحوم الشيخ عبدالهادى نجا الايبارى المترجم ه له » فى كتاب المنطط النوغية الجديدة لصاحب ألسمادة على مبارك باشا ناظر المعارف العمودية كتاب جليل في هذا الموضوع ألف برسم الجناب الحديوى السابق وسماه (سعود المطالع شرح سعود المطالع شرح سعود المطالع شرح سعود المطالع) شرح فيه اثين وأربيين فذا قال أنه مواها لفظ على ماهو مين فيه وهو فى جزأين لطبغين » صب ٣٠.
 - . 70 -- 10
 - ٤٦ أنظر الصدر السابق صد ٣٩ .
- ٤٧ ~ تمتاج دراسة أحمد زكى إلى تمليل وافى مستقل نظراً لأهمية الرجل ودوره في الحيلة العقلية المعامرة .
- 48 تجيء هذه المسألة في سياق المحاضرات التي القاها ماسينيون بالجامعة الأهلية القديمة الإسلامية الأهلية القديمة الإسلامية الإسلامية الإسلامية المحاسبة ا

الفلسفى ومد بينا فى دراستنا عنه كيف تلَّرجع ماسينيون فى هذه الدراسة بين التناول المعجمى و العرضي التاريخي .

وع - أنظر مخطوط ماسينيون صد ٨٥ - ٨٧ .

. ه - الروايا الأُخرى تجدها في المحاضرة الثالثة والرابعة والثلاثون من نفس الخطوط .

١٥ - ماسيتيون : للصدر السابق صد ١٥٠ .

٧٧ - يذكر أسييون بالتضميل اقسام العلوم عند الخلاطون . وان كان لابين لنا من أى مصدر استقى هذا القسم ، الكن نجد لديه بعض الخلط في هذا القسم الثلاثي إلى علوم تجريبة وقياسية ، وبرهانية تأكيرة لاتمد علوماً بالمنبى السحيح بل تعد اسلوب أو منجج لأنه يوضحها بقوله : ورهى الرهان للبنى على الحق ، عكس العلوم التجريبة التى يذكرها : العلب والفلاحة والملاحظة وكذلك العلوم التهامية (الرياضة) مثل الحساب والفلاحة .

٣٥ - أنظر المصدر السابق صـ ٨٥ - ٧٦ . ويلاحظ هنا أن ماسينيون بيدًا بالأدنى فالأعل على المكس من الطريقة الشيمة فى كل عروض تقسيم ارسطو للعلوم .

٤٥ - واضع التأرجع عند ماسينون في العرض التاريخي حيث بذكر ابن رشد قبل الغزال واعوان الصفا كذلك بين العلوم والبراهون فهو بربط بين ارسطو وابن رشد في ترتب البراهين

أنظر عرفنا للاساس الوجودي للتصنيف عند الغزالي في المنقذ من الضلال الذي يخطف تماماً من
 حيث الفلية والتقسم مع ابن سينا .

٥٦ - المرج السابق ص٨٦ . وأنظر تفصيل 3 تصنيف العلوم عند ابن خلدون في الفقرات التالية من هذه الدراسة .

٧٥ ~ أنظر ماذكرناه عن تصنيف بيكون في الجزء السابق من هذه الدراسة .

٨٥ – انظر ماسينيون : المرجع السابق صد ٨٦ .

٩٥ – الرجع السابق صـ ٨٧ .

٣٠ - أنظر تصنيف ديكارت للعلوم الفقرة السابقة .

۳۱ – د . عنان أمين : مقدمة تحقيق احصاء العلوم للغاراتي صـ ۱۸ . ورود . أو نالو ادم كارور د مرود ما اسروال كاروركاما يكي وعملها

٣٣ – نجد ذلك لدى كل من : د . عمد على ابوريان وكامل بكرى وعبد الوهاب ابو النور أنظر تمايلنا التلل لأحمالهم .

٣٣ - عيان أبين : صد ١٩ .

٦٤ - الرجم السابق ، نفس الموضع .

٦٥ - أنظر دراسة عبد الوهاب ابو التور وكامل بكرى في مقدمة تحقيقهما للكتاب.

٣٧ - عيان أمين : صـ٧١ ، ٢٧ ، ٢٧ .

 بور ميد الوجاب ابو الدور وكامل بكرى مقدمه تحقيق مفتاح السعادة ومصباح السيادة في موضوعات العلوم . دار الكتب الحديثة القاهرة صد ٥٠ .

٦٨ -- للصدر السابق صـ ٥٠ .

٦٩ -- للصدر السابق صد ٥١ .

٧٠ - نفس للوضع .

٧١ – للصدر نفسه ص ٥٧ – ٥٨ ،

٧٢ – تقس المبدر صـ ٥٩ .

٧٧ - يقول د : عنان أمين في مقدمة تحقيق ص ٧١ د عن ابن خلدون ، ويبدو أن أساس تقسيم العلوم

عند ابن علمون لانتظف كثيرا عن اساسه عند الخوارزمي في مفاتيح العلوم a وهوءتفس مايقوله الهفقان صـ ٦١ من أن مذهب ابن علمون يشبه كثيراً فذهب الحوارزمي a

- ٧٤ المعدر السابق صد ٦٣ .
- ۷۵ أنظر صد ۲۸ ، ۲۹ . . ۷۷ – عثمان أمين مقدمة أحصاء العلوم صد ۲۷ .
- ٧٧ أحد زكى: موسوعات الطوم المربية: والارتهى كتاب اسمه مدية الطوم . عيل لى أنه هو ومصباح السعادة في، واحد وإن احدهما نقل عن الآخر من غير أن ينسب إليه ه صد ٣٠ ، مذا وربما كان مدنية الطوم جمهولاً فاقتحله المولى طاشكيرى زادة وغير اسمه ٥ صد ٣١ ، ٣٧ .
 - أنظر ص ٤٤ ، ٤٤ ، ٤٥ .
 - . ٧٩ المعدر السابق ص ٧١ .
- ٨٠ تلك قضية تعطق بالعلاقة بين الفكر العربى الاسلامي والفكر اليونافي وقد اليوت من جاتب عدد كبير من المستشرقين وتامهم الدارسين والباحين العرب في حكم قامي غير موضوعي مقاداة ان العرب نقاء مشوعين لما نقلوا .. لم يضيقوا جديداً ولم يحسوا النقل . ومقابل هذه الوجهه من التحرب الفكرية والفاسفية جد العياما معاصراً جمعليد العلاقة بين الفكر العربي الاسلامي والفكر البونافي يمكن أن تقسم جفور في كتاب الشيخ مصطفى عبد الراوق . تمهيد في تاريخ الفلسفية الإسلامية ويضم جفورة أكبر لدى حسن حشى مصطفى عبد الراوق . تمهيد في ترابخ الفلسفية الإسلامية ويضم والمربق أن سطو ، وابن رشد شارحاً ولي مده الدواسة عن العام العرب في لرسطو ، مكية الإنجاو المصرية القاهرة ١٩٠٨ . وتحقول في هذه الدواسة عان الاسهام العرب في تصنيف العلوم وعلاقة ذلك بتصنيفات الوناف مبنين مدى استقلال وتحايز هذا الاسهام العربي وانطلانغا اساسا من الحياة العربية الاسلام .
- ٨١ ~ د . محمد على ابوريان الفلسفة ومباحثها . دار الجامعات الصرية ، الاسكندرية صــ ١٠٨
 - ٨٧ انظر المعدر السابق مر١٠٩ وعثان أمن صـ ٢٧ .
 - ۸۳ د . ايو ريان : ص ۱۰۹
 - ٨٤ الصدر السابق ص ١١٠
 - ٥٨ او زيان ص ١١٧
 - ٨٦ المصدر السابق ص ١٣١ .
 - ۸۷ أنظر ص ۱۳۲
 - ٨٨ انظر تمنيف هريرت سينسر الذي يتاول في تمنيف صفحة صـ ١٢٧ .
- ٨٩ ابو ريان : تصنيف العلوم بين الفاران وابن خلدون صـ ٩٧ ١٣٣ من مجلة عالم الفكر الكويتية العدد الأولى ، المجلد التاسم ١٩٧٨ ، أنظر ص ٩٧ - ٩٨ .
 - ٩٠ ابر ريان: المعدر السابق ص ٩٩
- 91 لم يقف ايوريان عند الكندى وجابر بن حيان وهو الاستاذ والباحث المعمق في الفلسفة الاسلامية وجابت اشارته إليهما سريعة للغاية ص 99
 - ۹۲ -- انظر ص ۱۱۲
- ٩٣ رغم أن الباحث اشارة إلى ذلك إلا إنه لم يعطينا دراسة مستفيضة تقرب بين التصنيف والتاهج الساسة

- 92 انظر ص ۱۱۸ .
 - 90 اتظر ص ۹۹ .
 - . ٩٩ أنظر ص ٩٩ .
- ٩٧ د . أحمد بدر: دراسات في المكتبة والثقافتين ط ٢ . دار الثقافة للطباعة والنشر القاهرة ص-٢٩٣ .
 - ٩٨ -- المصدر السابق ص ٢٩٣ .
 - ٩٩ تقس الصدر ص ٣٩٣ ،
 - -1..
 - ١٠١ --د . أحمد يدر ص ٢٩٤ .
 - ١٠٢ -المرجع السابق ص ٢٩٤ .
 - ١٠٣ –اخوانُ الصفا وخلان الوفا : رسائل اخوان الصفا (الرسالة السابقة في اجتاس العلوم .
 - ١٠٤ -أحمد بلر ص ٢٩٥ .
 - ١٠٥ -المدر السابق ص ٢٩٧ .
- ١٠٦ محمد حسن كاظم الخفاجي : مقلمة في التراث الحضاري لتصنيف العلوم (ص ٢٠٨ ٢١٦ .
 - ١٠٧ المصدر نقسه ص ٢٠٨ ٢٠٩ .
 - ١٠٨ الصدر السابقص ٢٠٩
 - ١٠٩ –تقس المصدر ص٢١٢
 - -11.
 - ۱۱۱ –المصدر السبق ص۲۱۲ ، ۲۱۳
- ۱۱۲ -أنضر دراسة الاستاذ سعيد زايد . مفاتيح العلوم للخولرزمي مجلة تراث الانسانية دار الكتاب الع بي القاهدة
 - ١١٣ –محمد حسن كاظم الحفاجي . ص٢١٦
- ١١٤ يقوم الباحث وهوا صلاً متخصص في الفلسفه بمحلولة من هذا القبيل في نطاق تخصصه تبدف الى عمل بيليوجرافية للكتابات الفلسفيه العربية والمربه وكذلك كشاف للابحاث والمقالات المتلفة في الفلسفة.
- ١١٥ -د. حسين على محفوظ: دوائر والموسوعات العربية والشرقيه في ١٦ قرناً بحث بمجلة المورد
 العراقية العدد الرابع المجلد السادس ص٣٤١ ٣٦٨.
- ١١٦ سوف نعتمد في دراستا الحالية على الجزء الخاص بالكتابات العربية فقط حيث الاندخل الكتابات الشرقيه فارسيه وتركية واردين خارج نطاق الدراسة الحالية .
- ۱۱۷ لن يتعرض البحث الحالى بالعلم لكل علولات التصنيف بالتحليل والتناول بل سيعرض للمحاولات المختلفة في نطاق العلمة المحمد للبحث وهي تناول الاسس القلسفية للتصنيف ومن هنا لن نحتاج الى التكور أو عرض محلولات سبق تناولها في سياقات أخرى مخطفة .
 - ۱۱۸ -أنظر عبد الوهاب ابو النور وكامل بكرى ص٣٩ . ٣٩ .
 - 119 أبو ريان : القلسقه ومياحتها ص119
 - ١٢٠ -ايو حيان الترحيدي : رسالة في اقسام العلوم العقليه وله أكار من طبعة
 - ١٢١ -تعد الآن للنشر مخطوط بن ثومرت في تصنيف العلوم .

دراسةحالة:

مكتبة كلية العلوم جامعترالقاهرة ومكتبان الأفسام النابعة لها

إعداد: مجدى محمدالعليمي

نبذة عن كلية العلوم

أنشفت الكلية في ١١ مارس ١٩٢٥ ودخلها أول فريق من الطلبة في أكتوبر سنة ١٩٢٥ إذ بدأت الدراسة بها وكان بالكلية في ذلك الوفت أقسام (الرياضة – الفيزياء – الكيمياء – النبات – الحيوان – الجيولوجيا) وأضيفت فيما بعد (حشرات ، فلك ، يولوجي) وهناك فرعين حديثي الإنشاء أحدهما (قسم طبيعة حيوية والآخر قسم الجيوفيزياء) .

وكانت الكلية تشغل ملحق سراى الزعفران بالعباسيه وكان معظم أعضاء هيئة التدريس من الأجانب إلا نفر قليل من أعضاء هيئة التدريس المصربين وكان يرأس هذه الاقسام أساتذة أجانب فيما عدا قسم الرياضة الذي كان به الأستاذ الدكتور مصطفى مشرفه الذي عين أول أستاذ مساعد مصرى فى الكلية وكان أول عميد مصرى لهذه الكلية وقد عين فى مايو ١٩٣٦ وفى عام ١٩٣٦ م نقلها إلى مبانيها الجديدة بحرم الجامعة .

مكتبة الكلية:

تقع مكتبة الكلية بمبنى قسم النبات القديم بين أقسام الكلية (الدور الارضى) وتعتبر هذه المكتبة وفروعها بالأقسام من أضخم المكتبات الجامعية لما تحتويه من مواد مكتبة تشمل الكتب القديمة والحديثه فى جميع فروع العلم، المجلات العلمية ، وسائل الماجستير والدكتوراه ، والموسوعات العلمية ، الأطالس والقواميس ، مطبوعات الكلية .

وميزانية الكلية بالنسبة للكتب تتحدد وفقا لرسوم المكتبات التي يدفعها الطلاب وكانت حتى العام الماضي . ٥ قرشا زيدت الى ١٠٠ قرشا (مائة قرشا) إبتداء من العام الدراسي ٨٣ - ٨٣ هذا وإجمالي الميزانية السنوية للمكتبة وأقسامها حوالى ٢٠٠٠ جنيه (سته الاف جنيه) بما فيها الإعتاد الخاص بمعرض الكتاب الدولى .

وتقسم الميزانية بالتساوى بين الأقسام ويجوز لقسم مثل الرياضة أن يتجاوز ميزانيته نظرا لأنه لا يعتمد على الأجهزة العلمية فى عمله بل يحتاج إلى المراجع أما الدوريات فلها ميزانية خاصة تبلغ حوالى ٤٣الف جنيه صنويا .

المهام والخدمات التي تقدمها مكتبة الكلية:

أولا: التزويد:

تقوم مكتبة الكلية بتلقى طلبات الأقسام من الكتب والمراجع وتقوم بشراءها ثم تسليمها لمكتبات الأقسام وكذلك بالنسبة للمجلات .

• خدمة إعارة داخلية :

حيث توفر مكتبة الكلية قاعة للإطلاع لطلاب السنة الأولى ولطلاب الإعداديات (فيماعدا طلبة كليات العلب)فتوفر الكتب والمراجع العلمية وذلك للإطلاع الداخلى والقاعة تعمل طوال اليوم من ٩ صباحاً حتى الساعة ٥ بعد الظهر .

ثالثا: خدمة إعارة داخلية للباحثين:

توفر المكتبة قاعة لإطلاع السادة أعضاء هيئة التدريس والباحثين من داخل الجامعة أو خارجها للإطلاع على الرسائل العلمية – ماجستير ، دكتوراه .

• رابعاً : خدمة الإهداء والتبادل :

تقوم مكتبة الكلية بعمليتى الإهداء والتبادل مع الهيئات والمؤسسات العلمية المختلفة على المستوى المحلى والمستوى العالمي وتتعامل مع حوالى ٤٠٠ هيئة ومؤسسة علمية . وذلك مقابل النشره العلمية التي تصدرها كلية العلوم .

خامساً: العمليات الفنية:

نظرا لأن المكتبة تقوم بتزويد الأقسام بالكتب والمجلات فانها تكتفى بفهرسة بطاقية لكل كتاب بالمؤلف وهذا كنوع من مساعدة المكتبة عند تلقى طلبات أخرى من الكتب تستطيع أن تعرف هل هذا المرجع أو الكتاب موجود أو غير موجود لإتخاذ الإجراء المناسب. أما الفهرسة الكاملة بشقيها (وصفية وموضوعية) وكذلك التصنيف والإستعانة بقائمة رؤوس موضوعات مقننة فإنها لا تقوم بذلك بل تترك ذلك لكل مكتبة قسمية على حده.

• سادماً: النشرة العلمية

تقوم مكتبة الكلية بتلقى أبحاث السادة أعضاء هيئة التدريس في مختلف التخصصات وإعدادها للنشر وعنوان النشرة (نشرة كلية العلوم) وتصدر سنويا ولكنها في الوقت الحالى متأخرة فلا تصدر إلا كل ٣ سنوات ويرجع ذلك إلى عدة أسباب نذكر منها.

- ان النشرة يتم طباعتها في مطبعة الجامعة وكما هو معروف أن مطبعة الجامعة مكدسة بمهام وضغوط طباعية أخرى يحول دون إنتظام طبع النشرة .
 - ٢ تأخير البروفات الخاصة بالنشر لدى السادة المراجعين .
- ويرتبط بهذا التأخير وينعكس على التبادل والإهداء مما يجعل بعض الهيمات المحلية والأجنبية تطلب عدم الإستمرار في إرسال مجلاتها إن لم يصل ما يقابلها من نشرة كلية العلوم.
- ٤ هذا عدا عدم توفر الميزانية الخاصة بمصاريف البريد ذلك أن النشرة الواحدة تتكلف ٣ جنيات .

• سابعاً: التجليد:

تقوم مكتبة الكلية بالإشراف على عمليات التجليد بالنسبة لها وبالنسبة لأقسام الكملية المختلفة سواء بالنسبة للكتب أو الدوريات وأيضا تعانى من تأخر التجليد الذى قد يصل إلى عام كامل لإستلام الكتب والمجلات المراد تجليدها ويرجع هذا أيضاً للإعتاد على مطبعة الجامعة وما تعانية الأخيرة من ضغوط فى عملها فى مواجهة كثافة الطلبات من مختلف كليات الجامعة .

• ثامنا : مهام إدارية اخرى

تقوم مكتبة الكلية بالعمليات الحسابية ومراجعة فواتير الكتب وتسوية الميزانية وتسليم الكتب وتسوية الميزانية وتسليم الكتب وتعامل مع التاشرين والتراسل مع الهيئات الحلمية المحلية والعالمية ... الخر.

المجموعات على مستوى الكلية بأقسامها: -

الكتب والمراجع الإنجليزية	177171	على مستوى الكلية بأقسامها المختلفة
الكتب والمراجع العربية	08-71	على مستوى الكلية بأقسامها الختلفة
الرسائل الجامعية ماجستير	Y • 4 T	على مستوى الكلية بأقسامها المختلفة
الرسائل الجامعة دكتوارة	1.04	على مستوى الكلية بأقسامها المختلفة
الدوريات العلمية	٤٤٥ دورية (سابقا) ۲۵۰ حاليا	في مختلفة التخصصات على مستوى الكلية وأقسامها
 دوریات علمیة	۸۱ دورية	General Science
(شراء)	٤	موجودة بمكتبة الكلية
دوريات علمية	۲۰۰ دورية	يتم تبادمًا مع الكلية من مختلف
(إهداء وتبادل)		الهيمات العلمية المحلية والعالمية

ومن أقدم المجلات التي توجد بكلية العلوم على سبيل المثال :ـــ

- L'Ecole Polytechnique . Journal . Paris . Holdings : 1795 1874
- N. Annales De Mathematiques. Paris . Holdings : 1843 1881
- Quarty Journal of Microscopical Science; London . Quarterly .
 Holdings: 1861 1942 . 1945 1961 . 1963 1964 . 1966 .
- zoological society of London . Transactions . London . irregular .
 Holdings : 1873 1915 .

أما أحدث الدوريات العلمية فهي :

- Solar Energy . Paris . Monthly . Holdings . 1982
- Solar Energy Materials North Holland Amsterdam Bimouthly Holdings 1982

العاملون في المكتبة وتخصصاتهم: -

عند العاملين	المؤهل
YY	مۇھل
٤١	مؤهل متوسط
۲.	مؤهل أقل من المتوسط

ويشير الجدول إلى تفاوت المؤهلات العلمية للعاملين في مجال المكتبات بين (بكالوريوس علوم – بكالوريوس تجارة – ليسانس آداب مكتبات وآثار وتاريخ وتوثيق – ودبلوم الدراسات العليا مكتبات والتوثيق بالإضافة للدرجة الجامعية الأولى وكذلك دبلوم التجارة ودبلوم إعداد الفنين والثانوية العامة والإعدادية مضافاً اليها الخيرة في مجال العمل .

كدد المستفيدين من الحدمات التي تقدمها مكتبة الكلية ومكتبات الأقسام تقدم الخدمة المكتبية لكل الفعات الأتبة :

أعضاء هيئة التدريس – طلاب المرحلة الجامعية الاولى – طلاب الدراسات العليا – الباحثين من خارج الجامعة .

أستاذ	٩٠ متفرغ + ٢٤ غير متفرع
أستاذ مساعد	17
مدرسون	170
مدرس مسأعد	177
معيسدون	3.47
طلاب المرحله الجامعية	وني ٤٤١٣ (العام الدراسي ٨٢ / ١٩٨٣

طلاب النراسات العليا

۱۸۰ (العام الدراسی ۸۲ / ۱۹۸۳) ۲۸ (العام الدراسی ۸۲ / ۱۹۸۳) ۱۰۰ (العام الدراسی ۸۲ / ۱۹۸۳)

ماجستیر دکتوراه دبلوم

الباحثون من خارج الجامعة غير محسد

ملحوظه على الجدول

 هذا غير الباقين للاعادة ف غتلف السنوات بالنسبة لطلبة الدرجة الجامعية الاولى .

- كذلك بالنسبة للتسجيلات للحصول على درجة الماجستير والدكتوراه
 وبالنسبة للدبلومات في السنوات السابقة لم يتضمنهم الجدول السابق
 واكتفينا بالعام الدرامي ۸۲ / ۱۹۸۳.
- بالنسبة لطلبة الدرجة الجامعية الأولى لم يتضمن الجدول أعداد الطلبة الوافدين.
- بالنسبة لطلبة الدراسات العليا لدرجة الماجستير والدكتوراه يتضمن الجدول
 الطلاب سواء كانوا من خريج جامعة القاهرة أو غيرها من الجامعات أو
 الوافدين .

مكتبات الأقسام

من خلال بحث ميدانى على مكتبات الأقسام فى كلية العلوم أنتهيت الى النقاط الآتية :

: Y,i

تعانى مكتبات الأقسام من فقدان الأسلوب العلمي والأسس العلمية في تنظيم الكتب والدوريات العلمية .

ثانيا :

خلو المكتبات من أى وسائل تساعد الباحثين للوصول الى مايمتاجونه من معلومات وأعنى بذلك عدم وجود فهارس (عنوان – مؤلف – موضوع) وهذه من أبسط الأدوات هذا بالاضافة لغياب التصنيف العلمى وأيضا قواهم رؤوس الموضوعات .

ولكن يتم إفادة الباحثين بوسائل بدائية تعتمد على خبرة أمين المكتبة بحكم مدة عمله نستثنى من ذلك الأقسام الآتية (الرياضة – الكيمياء – الطبيعة) .

: 네바

رغم وجود نشرات دائمة من قبل إدارة الجامعة والكلية حول التأكيد على ضوابط الإعارة من ناحية المدة المصرح بها وعدد الكتب ونوعية الكتب إلا أن هذه الضوابط لا تنفذ .

رابعاً:

الكثرة الغالبة للكتب القديمة التى مر عليها مايزيد عن ٢٥ عاما ومع ذلك موجودة رغم عدم إستخدامها وعدم الإفادة منها نما يعوق الفرصه أمام الكتب الحديثه من الظهور على أرفف للكتبة لعدم توافر الأماكن لهما معا .

خامسا:

الكم الهائل من الدوريات العلمية القديمة التى يعود بعضها الى أواخر القرن الماضى والتى تستأثر بشغل مكان كبير رغم عدم الإستفادة منها من قبل الباحثين .

سادساً:

خلو المكتبات من خدمة الإعارة بالنسبة للطلاب وعدم وجود مكتبة للطالب ليستفيد منها يستثنى من ذلك الأقسام (الطبيعه -- رياضة) التي تقدم خدمه الإعارة لطلابها .

سابعاً :

عدم توافر المهارات الأساسية للقائمين على خدمه المكتبات مما ينعكس أثره على خدمه المترددين من الباحثين على المكتبة .

ثامناً :

طرق الإختيار بالنسبة للكتب والنوريات العلميه يتم بصورة عشوائية وبالتالى لا يليى كل الاحتياجات مما ينعكس على عدم توزان مجموعات المكتبة بين التخصصات في القسم الواحد . أي دون الإستعانه بفهارس الناشرين بالنسبة للكتب واللوريات وأيضا دون الإستعانه بخبرة أمين المكتبة بحكم تعامله مع الجميع ومعرفته لأتماط الطلب المختلفة .

تاسعاً:

خدمات التصوير قاصرة على بعض الأقسام ومشروطه أيضا ، بمعنى أن قسم الكيمياء يقدم هذه الخدمة لأعضاء هيئه التدريس بالقسم فقط بالإضافة لمن يستخدم مكتبة القسم ويحتاج تصوير شيء منها . كذلك قسم الطبيعة يقدم هذه الخدمة فقط لأعضاء هيئه التدريس بالقسم أما خدمة التصوير فتقدم في مكتبه الكلية للجميع دون إستثناء .

عاشراً :

عدم توافر التجهيزات المكتبية داخل المكتبات على سبيل المثال (مجموعات الأدراج الخاصة بالفهارس)

حادی عشر:

عدم إعلام الأقسام مع بدايه كل سنه ماليه بالميزانيه المخصصه لكل قسم مما ينعكس في شراء الكتب مره واحده رغم ظهور الكتب الأحدث.

وفى النهايه إذا كنا إستعرضنا السلبيات التي تعانى منها مكتبات الأقسام فإننا نؤكد أن المكتبة بهذه الأوضاع وبالقصور فى خدماتها تلعب دور الطارد للباحثين بشكل غير مباشر. وفى الحقيقه نحن بحاجه الى مكتبات تدب فيها الحياه (كيان حي) متفاعله وبقدر حيوتيها بقدر ما تستطيع آن تلعب دور الجاذب للباحثين ليس فقط فى حدود الإلتزامات المطلوبه منهم أن يؤدونها بل نظمع فيما هو أكثر من ذلك أن تتحول المكتبه إلى كائن حي أساسى فى حياة الباحثين يترددوا عليها للإستفاده دائما وليس مقصوراً على تلبيه إحتياجاتهم التي تضطرهم للذهاب الى المكتبه وبعدها لايعودوا.

خطوات في البدايه ضروريه قبل الشروع في تطوير المكتبات:

تتطور العلوم بخطى سريعه حتى إننا لنعجز عن ملاحقتها وما يترتب على ذلك من إنتاج أوعيه المعلومات المختلفه (الكتب – الدوريات وغيرها) وما يجب علينا من متابعه هذا التطور ، وإلا نتج عن عدم متابعتنا لهذا التطور تكرار الجهد المباحين . لذا يجب إتخاذ بعض الخطوات التي نقترحها وهي :-

(١) يجب التخلص من الأعداد الهاتله من الكتب والدوريات القديمه والتى لم تعد مفيده للباحثين والتى أصبحت من ناحيه اخرى متخلفه علميا بالقياس للتقدم الهائل في المعرفه الانسانيه . نجيث أصبحت عبنا على المكتبه . ومن أجل ذلك لابد من تشكيل لجنه من أعضاء هيئه التدريس على مستوى الكليه من التخصصات المختلفه لتقوم بهذه المهمه . ويمكن التصرف في الكتب على النحو التالى (التخزين لإسترجاعها عند الطلب أو بالبيع أو لاهدائها) على أننا ننوه أن على اللجنه أن تإخذ في إعتبارها بعض النقاط عند إجراء هذه المهمه .

- (أ) الإحتفاظ بالكتب والدوريات ذات القيمه التاريخيه أو النادره .
- (ب) (الاحتفاظ بالكتب التي لم يمر على تاريخ نشرها ١٠ سنوات أو ١٥ سنه وبقيامنا بهذه الخطوه نؤكد على حقيقتين :...
- (أ)أننا سوف نتيح للكتب الحديثه الفرصه للظهور على أرفف المكتبه وبالتالى لتحقيق الإستفاده منها من قبل الباحثين .
- (ب)اننا سنوفر الجهد كله لتنظيم الكتب الحديثه بدلاً من تبديد الجهد
 ف الكتب القديمه التي لم تعد محل طلب أو إفاده للباحثين

الإقتراحسات

أولاً : أمناء المكتبات :

- (١) عمل دوره تدريبيه هاخل المكتبه ، ويمكن أن يقوم بها أمناء المكتبات المتخصصين على أن تكون مده الدوره أسبوعين أو ثلاثه أسابيع عملى ونظرى ، وعلى أن توضع ضوابط لهذه الدوره من حيث الحضور والإنصراف والتدريب الفعلى .
- (۲) يمكن الإتفاق مع أحد أعضاء هيئه الندريس بكليه الأداب من قسم
 المكتبات ليقوم بالقاء محاضرات لأمناء المكتبات .
- (٣) كذلك يمكن الإنفاق مع مكتبه الجامعه المركزيه لتقوم بتدريب أمناء
 المكتبات في مختلف نواحي النشاط القام داخلها .

- (٤) تشجيع أمناء المكتبات على الدراسه فى قسم المكتبات بكليه الآداب جامعه القاهره .
- (٥) أن تقوم مكتبه الكليه بتوفير الكتب الخاصه بعلوم المكتبات بحيث تكون تحت طلب أمناء المكتبات للإستفاده منها.
- (٦) يمكن عقد إتفاق مع المكتبه الأمريكية أو المكتبه البريطانيه لتدريب
 الأمناء لديهم أو لإرسالهم للتدريب في امريكا أو إنجلترا لمده ٣ شهور .

بهذا نحقق فكره أمين المكتبه المتخصص الذى يعرف كل كبيره وصغيره بالمكتبه وبالتالى يستطيع أن يقدم خدماته للباحثين ونلغى بشكل غير مباشر فكره أن أمين المكتبه ما هو إلا حارس الكتب أو أمين عهده ليس إلا .

ثانيا : طرق الإختيار بالنسبه للكتب والدوريات العلميه :

رأ الكتب:

تنزايد أثمان الكتب يوما بعد يوم ورغم هذا فنحن بحاجه اليها ولكن بالتأكيد لانستطيع إقتناء كل الكتب المعروضه للبيع فالميزانيه لاتحتمل هذا وأيضا لايتوفر لها المكان . ولما كان إختيار الكتب يتم بشكل عشوائى وبالتالى لا يحقق المتابعه للتطور العلمى الجارى ولقصور الميزانيه لتلبيه كافه الإحتياجات لذا نقترح الآتى :-

- (١) الإستعانه عند الإختيار بفهارس الناشرين التي تصدر بشكل دورى على مدار العام في كافه مجالات المعرفه الإنسانيه .
- (٢) أن تشكل لجنه داخل كل قسم من بين أعضاء هيئة التدريس فى فروع التخصص المختلفه وكذلك بالإستعانه بأمين المكتبه لتحديد إحتياجاتهم من خلال فهارس الناشرين وترسل القائمه المختاره إلى مكتبه الكليه لتقوم بشرائها فى ضوء الميزانيه المتاحه لكل قسم .
- (٣) أن تشكل لجنه أخرى على مستوى الكليه لفحص الإختيارات المقدمه من قبل الأقسام حتى لايحدث تكرار في إختيار الكتب بين الأقسام المختلفه وتجمع الإختيارات النهائيه وتقدم لمكتبه الكليه لإتخاذ إجراءات الشراء.

بهذا أعتقد أننا سنحقق الإختيار للكتب من خلال المعروض فى فهارس الناشرين على مستوى العالم وأيضا نحقق التوازن بين مجموعات الكتب فى فروع التخصص المختلفه داخل القسم الواحد حتى لايطغى تخصص على أخر .

ملحوظه:

يجب على مكتبه الكليه أن توفر أدوات الإختيار (فهارس الناشرين المختلفه)

(ب) الدوريات العلميه:

إذا كانت الكتب تنزايد أثمانها بشكل رهيب فإن الدوريات أيضا تنزايد أثمانها ولن نتجاوز إن قلنا أن أثمانها أكثر إرتفاعا من سعر الكتب. على أن الدوريات أكثر أهميه من حيث مواكبتها للتطورات العلميه ومن حيث إحتياج البحث العلمي لها.

لكن الملاحظ أن عدد الدوريات الكثير لايتناسب مع حجم الإستفاده منها فهناك بعض الدوريات الطلب عليها مكثف والبعض الأخر لايطلب إلا قليلا بحث يمكن الاستفناء عنها ، كما أن هناك بعض الدوريات تصدر بلغات لا يجيدها كل الباحثين ، بل قليل منهم هم الذين يجيدها كل الباحثين ، بل قليل منهم هم الذين يجيدها كل الباحثين ، بل قليل منهم هم الذين يجيدون اللغه الفرنسيه والألمانيه .

لذا نقترح الآتي :-

- (١) أن يكون إختيار الدوريات باللغة الإنجليزية التي يجيدها أغلب
 الباحثين .
- (۲) أن يتم إختيار الدوريات من خلال فهارس الناشرين العالمية على أن
 توفرها مكتبة الكلية لهم .
- (٣) أن يحدد أمين المكتبة بكل قسم الدوريات الأكثر استخداما من خلال تعامله مع الجميع .
- (٤) أن يتم تركيز الإختيار على الدوريات التي تصلح لتفطية أكثر من
 تخصص في المجال العلمي الواحد بحيث يكون هناك تكامل بين دوريات،
 الأقسام .

(٥) التأكيد على عدم التكرار فى الدورية الواحده فى أكثر من قسم والإستفادة بدورية أخرى جديده . بهذا نحقق الإستفادة الكامله من الدوريات العلميه المختارة من واقع كتافة الطلب عليها وبالتأكيد سنقدم بهذا للباحثين أهم الدوريات فى المجال ، كما أنه من ناحية أخرى سيؤدى إلى وفر فى الميزانية يمكن إستخدامه فى أشياء أخرى مفيده .

ثالثاً : خدمة التصوير

أشرنا من قبل الى أن الأقسام لا تقدم جميعها هذه الخدمه وأنها حديثة نسبيا في جامعة القاهرة ونظرا لأهميتها وما تحله من مشاكل فلابد من تقديمها للجميع بدون إستثناء .. وترتبط هذه الخدمه بالدوريات العلميه والرسائل العلميه والتى تمنع خروجها من المكتبة ولتحقيق هذا من جانبنا لابد من توفر البديل للباحثين بأن تقبم لهم خدمة التصوير .

لذا نقترح الآتي :-

 ال يوفر لكل قسم من أقسام الكليه ماكينه تصوير لتقديم هذه الخدمة للباحثين على أن تكون بسعر رمزى ما بين ٣ قروش و٥ قروش .

(٢) يمكن للكلية أن تدفع في الماكينة الواحده من الميزانية وأعتقد أنه في حدود ٢٥٠٠ جنيه فقط وأن يتم سداد الأقساط الشهرية من واقع عمل الماكينه حيث تغطى تكاليفها من الورق والأحبار والصيانه والقسط الشهرى أي تكتفى ذاتيا بحيث تتحمل الكلية مقدم الثمن فقط ومستقبلا سوف تكون الماكينه ملكا للكليه ويمكن الإستفاده من العائد في تغطيه إحتياجات المكتبه .

رابعا: الإعارة والضوابط:

يقاس مدى الاستفادة من المكتبة بحجم التعامل اليومى معها وبأعداد الكتب الموجوده خارجها عاكسا نشاط المكتبة ونشاط الباحثين المترددين والمتعاملين معها والعكس صحيح . على إننا نؤكد أن هذا ليس معناه إعاره جميع الكتب بل نؤكد على أنه لابد من المرونه فى التعامل مع المكتبة والكتب بحيث يكون هناك تعامل يومى فى الاستعاره ورد الكتب مما يخلق نشاط علمى داخل المكان المتواجده فيه المكتبه . ولكن لا ينفى ذلك ضرورة وجود بعض الضوابط التى

تنظم التعامل بين المكتبة والباحثين وليس غربيا أن هناك ضوابط تُبلغ دائما للمكتبات من قبل إدارة الجامعة والكلية ولكن لا تنفذ ولا يرجع هذا إلى تقصير من جانب أمين المكتبة بقدر ما يرجع الى سلب أمين المكتبة من شخصيته وحقوقه في تنفيد هذه الضوابط.

لذا نقترح الآتى:-

- (١) فتح الإعاره على مصراعيها أمام الباحثين دون القيد بعدد معين
 للكتب .
- (۲) عدم إعاره الدوريات والرسائل العلميه والكتب المرجعية والنسخ
 الوحيده هذا إذا وفرنا خدمه التصوير داخل المكتبة .
 - (٣) أن تكون مده الإعاره للكتاب أسبوعين فقط.
- (٤) وضع عقوبات ماليه في حاله التأخير ولا نلجأ الى الحرمان من الإستعاره إلا في حاله تكرار التأخير وعدم إحترام ضوابط المكتبة علما بأن هذا يتم مع المتعاملين مع المكتبه الأمريكية والبريطانيه والمتعاملين معهما موافقين على شروطهما وبالتالى لن يكون بدعه بالنسبه لنا إذا أخذنا به لكن بشرط التطبيق الفعلى حتى يلتزم الجميع بهذه الضوابط دون إستثناء .

خامسا: مكتبه الطالب:

لابد عند إختيار الكتب أن يوضع فى الإعتبار الطلاب وتلبيه إحتياجاتهم منها نظرا لعدم مقدرتهم على شراء ما يختاجونه من كتب .

لذا نقترح الاتى :-

- (١) أن يكون هناك جزء من المكتبة نسميه ٥ مكتبة الطالب ٥ فى كل قسم يسمح فيه بالإعاره وأن يتوفر فيه احتياجات الطلاب فى ضوء المقررات الدراسية المقترحه من قبل الساده أعضاء هيئة التدريس.
- (٢) نجب على السادة أعضاء هيئة التدريس فى كل قسم أن يختاروا قبل بدايه العام الدراسى الكتب التى تفيد الطلاب فى المقررات الدراسيه من واقع المتوفر من كتب داخل المكتبة وذلك بالتنسيق مع أمين المكتبة حتى يتم إعدادها قبل إستقبال العام الدراسى .

سادسا: الأدوات المكتبية:

تعانى المكتبات فى أقسام الكليه المختلفة من نقص الأدوات المكتبية لذا لابد من توفيرها ويمكن أن يكون ذلك عن طريق الإمكانيات المحلية من خلال ورشه النجاره وغيرها بحيث تقوم بعمل مجموعات أدراج من الحشب أو من الصاج وغيرها نما يلزم المكتبه .

سابعا: التجليد:

تعانى أيضا المكتبات من كميات الكتب والدوريات التى فقدت غلافها الحتارجي أو تفككت أجزاءها نظرا لكثره الإستخدام وإن كانت الدوريات هى الأكثر إصابه وتعرضا للتلف بحكم إستخدامها اليومى بما يعرضها للفقدان لذا لابد أن يكون هناك تجليد دورلى داعم وسريع من خلال الإستفاده من إمكانيات مطبعه جامعه القاهره.

المنا: تشكيل فريق عمل:

يشكل هذا الفريق من أمناء المكتبات المتخصصين بالإضافة لعدد من كاتبى الآله الكاتبة على أن يكون تشكيل هذا الفريق تحت إشراف مديرة المكتبة وأن يكون فريقا مركزيا ومكانه بمكتبه الكلية لإنجاز المهام الآتية :

- (١) القيام بعمل الدورات التدريبيه لأمناء المكتبات الغير متخصصين .
- (٢) ان يتولى القيام بالخطوه الأولى بمساعده المكتبات فى الأقسام بعمل الفهرس (مؤلف عنوان موضوع) حتى تقف المكتبات على أقدامها .
- (٣) أن يتولى الفريق مستقبلا عمل الفهرسه والتصنيف والتزويد (دوريات كتب) والتبادل والإهداء على المستوى المحلى أو العالمي مركزيا مع كل الكتب والدوريات الوارده إليه قبل وصولها للأقسام بحيث توفر على أمين المكتبة في القسم هذا ويتفرغ لتقديم الخدمه للباحثين فقط .
- (٤) يقوم الفريق بتوحيد نظم الفهرسه والتصنيف وقوائم رؤوس الموضوعات في كل الأقسام بدلا من الإختلافات الموجوده حاليا .
- (٥) بهذا يمكن أن نحقق توفيرا في العاملين بالمكتبة بحيث لا يتجاوز العاملين
 بالمكتبة الفرعية بالقسم عن ٢ أو ٣ أفراد فقط أى الإحتياج الفعلى
 والضرورى .



فؤاد اسماعيل فهمى: تصنيف ديوى العشري بين النظرية والنطبيق - الرياض: دارالمريخ ، ١٩٨٧ - ساس

_عرض وتحليل :محمدعوض العايري .

مدير مكتبة كلية الحقوق جامعة القاهرة .

التصنيف بلا شك يمثل أحد الدعائم الرئيسية الثلاثة التى يقوم عليها علم تنظيم المكتبات والمعلومات ويشكل مع الفهرسة الوصفية ورؤوس الموضوعات حلقة محكمة لا يمكن الإستخناء عن أحدها .

والتصنيف كما نعلم هو عملية فنية تهدف إلى تجميع المواد أو الموضوعات المتشابهة معا وذلك يتم عن طريق استخدام خطة معينة تستخدم فيها الأرقام أو الرموز أوهما معا وعن طريقها يتم إعطاء رقم محدد لكل موضوع تصف الكتب والمواد على أساسها على الرفوف.

وتتركز حيرة المكتبات فى ثلاث أسثلة ر:

ق -أ - لماذا نصنف !

ب – عاذا نصفت ؟

ج – کیف نصنف ؟

وموضوع التصنيف ليس بهذه البساطة التى قد تبدو في الكلمات السابقة ولكنه موضوعاً فنياً معقداً حارت أمامة كثير من المكتبات وخاصة المكتبات العربية التى يتبع بعضها طرقا بدائية في التصنيف ولا يتبع معظمها أى طرق على الاطلاق.

والتساؤل الأول بديبي يتور إلى الأدهان سريما عندما تتزايد مجموعات أى مكتبة من المقتنيات ويغرض التساؤل نفسه عندما تمجز المكتبات عن تلبية حاجات القراء والباحين بالسرعة والدقة المفروضة وتعجز الوسائل والطرائق البدائية في التنظيم عر أداء الخدمة المكتبة بأسلوب جيد .

والتساؤل الثان يأتى في تسلسل منطقى بعد الأول عندما تشتد الحاجة الى خطة تصنيف ننظم مجموعاتنا على أساسها ، فمن المعروف أن هناك محس خطط تصنيف عامة هى :

- ١ التصنيف العشرى لليوى .
- ٢ التصنيف العشرى العالمي .
- ٣ تصنيف مكتبة الكونجوس.
- ٤ التعنيف البيليوجراق لبليس .
- و تصنيف الكولون لرانجانائان .
 فأى هذه الخطط أختار ؟ وما مدى كفايتها وما هي مزاياها وعيربها ؟ وكيف تعالج هذه الخطط العلوم الهربية والاسلامية ؟ وهل تصلح هذه الخطط لجميع أنواع المكتبات ؟ وهل يمكن استخدامها لخدمات التوثيق والاسترجاع الآلي للمعلومات ... وهكذا فلاختيار إذن ليس سهلا .

أما التساؤل الثالث فيواجه المفهرسين والمصنفين بالدرجة الأولى ، فهم الذين يقع عليهم عب، التصنيف والتنظيم وعليهم بعد اختيار خطة التصنيف أن يعرفوا كيف يطبقون القواعد الخاصة بهذه الحتطة وفق

اسلوب دقيق ... وهذا فى حد ذاته مشكلة للشاكل . فكثير من المصفنيين وخاصة المبتدئين منهم لا يعرفون كيف يصنفون وهذا ما يجيب علية الكتاب الذى بين أيدينا وخاصة فى جزئة الثانى .

والكتاب الذي نحن بين دفيته يقع في جزئين الجزء الأول نظريا ويضم خسة فصول ، يتناول الفصل الاول التعريف بالتصنيف وأنواع التصنيف ومعاير التصنيف الجيد ، أما القصل الثاني فيتناول تاريخ التصنيف وخطط التصنيف العامة والخاصة، ويتناول الفصل الثالث خطة تصنيف ديوي العشري: تطورها وملامحها الأساسية وهيكلها العام من رتب وأقسام وشعب وفروع وأجزاء وتفريعات ، أما الغصل الرابع فهو عرض عام لطبعات ديوى العشرى وتعريف بها . ويتناول الفصل الخامس والأخير في هذا الجزء تقييما للخطة وأسباب نجاحها وآراء النقاد فيها وموقف المكتبات العربية من هذه الخطة .

أما الجزء الثانى فهو الجزء العمل ويقع فى تسعة فصول: يتاول الفصل الأول إرشادات عامة للمصنف وكذلك القواعد الرئيسة لاختيار رقم التصنيف، أما الفصل الثانى فيتناول رؤوس الموضوعات المصنفة والأعمال الشاملة وكذلك التحديد والتخصيص وأيضا يحتوى على ملاحظات إرشادية وتعليسية، ويتناول الفصل الثالث استخدام أكثر من صفر فى التقسيمات الموحدة، أما الفصل

الرابع فيتناول نظام الإستشهاد واتباع التعليمات المقررة، ويتناول الفصل الخامس أرقام التصنيف الرئيسة التي أعيد تسكينها في الطبعة التاسعة عشرة ، أما الفصل السادس فيتناول الإحالات في الجداول الرئيسة وأيضا عملية بناء الأرقام: الاضافية من الجداول الرئيسية ، والإضافية من قوالم خاصة والاضافات من الجداول الاضافية والإضافة المركبة ، أما الفصل السابع فيتناول الاختزال في الرمز وكيفية الاختصار فيه وتجزئة الأرقام، ويتناول الفصل الثامن الطبعة الحادية عشرة الموجزة ، أما الفصل التاسع والاخير في هذا الجزء فهو عبارة عن مجموعة ملاحق تضم الخلاصات الأولى والثانية والثالثة باللغتين العربية والانجليزية .

ومن خلال معايشتي للظروف التي
نشأ فيها هذا العمل وزمائي للمؤلف فترة
من الزمن أستطيع أن أقول أن هذا العمل
نشأ أصلا لسد حاجة الطلاب والمفهرسين
المبتدئين الذين ثبت حاجتهم الماسة لمثل هذا
العمل الذي يغطى الدراسة العملية
العمل الذي يغطى الدراسة العملية
العمليقية لتصنيف ديوى العشرى ويجيب
على التساؤل كيف نصنف من خلال
الماذخ الوفيرة التي أوردها المؤلف في
كتابة ،

وإن كان لنا من مأخذ على بعض الهنات التي تمثل في :

١ - التركيز على الطبعة التاسعة

عشرة بينا الطبعة الثامنة عشرة هي الأكثر أستخدما في المكتبات .

 ايراد بعض الملاحق التي لا مبرر
 أن هذا العمل بل مكانها خطة التصنيف مثل :

 أ -- الحلاصات الأولى والثانية والثالثة باللعتين العربية والانجليزية (حوالى ٥٠ صفحة .ص ص٣٩٩ - ٣٨٨)

ب -- العديلات التي وردت بين الطبعة الثامنة عشرة والتاسعة عشرة رحوالي ٨٠ صفحة مي مي ١٩٤ --٢٤٥).

٣ - كارة الأعطاء الطبعة وعلى
 سبيل المثال ورد ينصف صفحة ٣٦٦
 خسة أخطاء .

2 - إدماج الصديلات العربية ضمن خطة ديرى بأسلوب يظهر هذه التعديلات كما لو كانت جزء من الحطة . وبالرغم من ذلك تبقى الخطة إضافة جيدة وجديدة إلى المكتبة العربية كانت فى شديد الحاجة اليها .

والله من وراء القصد .

محمد، عوض العايدى . مدير مكبة كلية الحقوق جامعة القلعرة

يوسف مصطفى لقامنى: مسند اهم البحوث وكذا بانها - الرياض: دارا لمريخ ١٩٧٩ - ٢٣١ ص

ـــــــعمِن وتحليل : يسعرية زأيد ــ مدوس مساعد بقسم المكتبات الوثائق كلية الآداب -- جامعة القاعرة

تساهم البحوث العلميه بشكل كبير في تقدم وازدهار أى دوله من الدول . ويطلب اجراء مثل هذه البحوث وكتابتها ، اتباع منهج معين لانجازها ، وكذلك إتباع أقواعد وأساليب معينة تحدد وتنظم طريقة كتابتها حتى تساعد في اخواجها بشكل يتعقق الفوائد المرجوه منها ، ويمكن من حتى الثار التي تقدمها ، ولذلك نجد أن مجال مناهج المحوث يحظى باهتام كبير في كل فرع من فروع العلوم ، ويعد ركا اساسياً من مقوماته مثل مناهج البحث في علم الاجتاع ، مقوماته مثل مناهج البحث في علم الاجتاع ، مسرد الطرق العلميه لبحث ظاهرة من الظواهر عن طريق الملاحظات ، ثم فرض سرد الطرق العلميه لبحث ظاهرة من الظواهر عن طريق الملاحظات ، ثم فرض الفروض ، ثم التأكد من صحة هذه الفروض ، والوصول إلى نتائج عدده ، كا الفروض ، ثم التأكد من صحة هذه الفروض ، والوصول إلى نتائج عدده ، كا تخدهذه المناهج أيضاً الطرق التي تساعد وتعين في كل خطوه من هذه الخطوات . ثم والفروض والتأكد منها ، والتائج ، وتقتنى مثل هذه الكتابة اتباع طريقة منهجية عدده وفتي قواعد وعمارسات متعارف عليها ، ولذلك نجد الهديد من المؤلفات الأجيية كتابة المحث ي والقرير .

والكتاب الذى بين أيدينا اليوم هو كتاب a مناهج البحوث وكتابتها a لمؤلفه

د . يوسف مصطفى القاضى الحاصل على الدكتوراه في التربيه والمناهج، والذي

يعمل كأستاذ مشارك فى كلية العلوم الإجتاعية بجامعة الإمام محمد بن سعود الاسلامية بالرياض. ويهدف هذا الكتاب المرحلة الجامعية - في كتابة بحوثهم عن طريق إتباع قواعد معينه استخلصها الدكتور يوسف القاضى من الخاذج والقواعد التي أرستها بعض الجامعات، أو بعض الأفراد، كما جاء ذلك في مقلمة الكتاب، وكما هو واضح من قائمة المراجع الورادة في نهاية الكتاب.

ه ويتكون هذا الكتاب من مقده ، وسبعة فصول ، وخاتمة ، بالإضافه إلى قائمتين بيليوجرافيتين ه أحدهما للمراجع العربية ، والثانية للمراجع الأجنبية .

ويأتى الفصل الأول من هذا الكتاب كتمهيد تاريخي للموضوع حيث تناول و المنهج العلمي في الاسلام ، فأبرز المؤلف موقف الدين الاسلامي من العلم، وبين كيف تم تدوين القرآن الكريم، والأحاديث النبوية الشريفه ، لكى يبين لنا الطريقة العلمية التي اتبعها المسلمون في تحصيل علومهم وتدوينها عن طريق إعطاء تماذج لبعض المشاهير من العلماء العرب أمثال: جابر بن حيان، والحسن بن الهيغ ، والبغدادي ، ورشيد الدين بن الصوري وغيرهم ، حيث وضح سلوكهم فيما كانوا يقومون به من أبحاث مبيناً أن المنهج العلمي الحديث ينحى نفس المنحى عند اجراء الابحاث الحديثه على أيدى الباحثين المعاصرين سواء في الدول المتقدمه ، أو في الدول الناميه . ثم ينتهي

هذا الفصل بتحديد خصائص الباحث الحيد والتي تتمثل في الإستقامه، والأمانه، والصدق، وسعة العلم، والتواضع، وحب الحير، وهي صفات تتوفر أساساً في المؤمن الحقيقي ويعد هذا الفصل مدخل أو تمهيد للدخول إلى الموضوع الأساسي وهو كتابة البحوث والتقارير.

ويطالعنا القصل الثاني من هذا الكتاب الذي خصصه المؤلف للحديث عن البحوث والتقارير ٥ ويقصد بيما المؤلف هنا عملية كتابة البحث ، وكتابة التقرير عن هذا البحث ، وتأتى أول النقاط في هذا الفصل متناولة عناصر البحث الكامنه في المشكله، والمنهج أو الأسلوب المتبع، والنتائج ومناقشتها ، والحلاصه ؛ حيث تعرض المؤلف لكل عنصر منها بالتفصيل ، ثم انتقل المؤلف بعد ذلك إلى تعريف الطلاب بكيفيه الإستفاده من المراجع والمصادر المتاحه بالمكتبات لإعداد بحوثهم ، فحدد اولاً كيف يمكن للطالب أن يستفيد من المكتبة عن طريق إستخدام فهارسها الختلفه (مؤلف - عنوان -موضوع) وكيف يمكن أيضاً الإستفادة من أمين المكتبة في الاستفسار عما يحتاجه الطالب من مواد، ثم انتقل المؤلف بعد ذلك إلى كيفية الاستفادة من المراجع نفسها بعد الحصول عليها ، فحدد أجزاء المرجع، ثم انتقل بعد ذلك إلى كيفية الاستفادة من عملية القراءة نفسها فحدد أنواعها ، وكيف يمكن الأستفادة منها .

أما الفصل الثالث من هذا الكتاب -وهو أطول فصول الكتاب - فهو يتناول ه مناهيج البحث ع المختلفه من منهج بحث ذاتى ، ومنهج بحث موضوعى ، ومنهج البحث الأسلوبي ، ثم أنتقل المؤلف بعد ذلك إلى الحديث عن أنواع الأبحاث المشاة في المقاله ، أو الورقه paper ، أو التقرير ، والطريحه * ، والرساله .

وبعد أن حدد المؤلف مناهج البحوث في وأنواعها ، تعرض لمناهج البحوث في الجالات الموضوعيه المختلفة فتعرض لمناهج البحث في التربية وعلم النفس ، ومناهج البحث في علم الإجتاع ، ومناهج البحث في العلوم الاجتاعيه ، ومناهج البحث في العلوم واتتكنولوجيا .

واكثر ما يؤخذ على هذا الفصل أنه طويل للغاية ، فقد بلغ عدد صفحاته (٥٩ صفحه) وهذا الطول يرهق القارىء من ناحيه ، ويجعله غير قادر على تتبع محتويات الفصل وربطها بيعضها المعض ، وهو في نفس الوقت لا يتناسب مع حجم القصول الأخرى حيث يترواح عند صفحات الفصل الواحد مايين تقسيم هذا الفصل إلى فصلين مستقلين مستقلين مستقلين مستقلين مستقلين وأدواعها ،

ه الطرعه كم حرفها د. يوسف القاضى ل كتابه هى المدخل إلى الرسالة كبل درجه عاليه ال تحصص من التخصصات المعارف عليها ال الكليات، الجامعات، وهى أصغر حجماً من الرسالة.

ويخصص الآخر لتفصيل مناهج البحوث ق الحالات الموضوعية المختلفة .

ثم يأتى الفصل الرابع ليحدثنا عن كيفية وكتابة التقرير ومادة البحث ، بديأمن أختيار العنوان للبحث أو التقرير ، ومرورا بجمع المادة العلمية وتنظيمها ، والتذيل أو كتابه الهوامش – مع إيراد مثالين أحدهما عربي والآخر أجنبي لكتابة الهوامش البيليوجرانية – واجراء التجارب العمليه ، أو المرامه الميانية ، وأخيراً كتابه الحاتية أو الدرامه الميانية ، وأخيراً كتابه الحاتية كتمهيد للفصل الخامس الذي يليه – كتمهيد للفصل الخامس الذي يليه تسر كتمهيد للفصل التالى ... وهي التي سوف للطالب عمل البحث ، وهي التي سوف لنستعرضها في الفصل التالى ...

ففي الفصل الخامس الخصص للحديث عن و ما يجب أتباعه عند عمل البحث ، يحدد لنا المؤلف بعض الأمور التي تساعد في إنجاز عمل البحث ، ويبدأ بالحديث عن التعرف على أمين المكتبه ومساعديه، والتعرف عن المكتبة وعدوياتها ، وكيفية استخراج المعلومات مما تضمه من كتب ومراجع - وكلها أمور تحدث عنها المؤلف من قبل في الفصل الثاني من هذا الكتاب -ثم تحدث المؤلف بعد ذلك عن كيفية الاتصال بللدرسين سواء في المدرسة ، أو الكليه أو المهد، للمساعده في اجراء الابحاث ، ثم بين كيف يمكن أن يتعاون الطلاب أنفسهم فيما بينهم، عن طريق ابداء الاراء، لاجراء ابحاثهم، كم حدد المؤلف ايضا إمكانية عمل البحث الجماعي، والبحث الفردى، والبحث الموحد

أما القصل السادس فقد خصصه المؤلف للحديث عن و الرسائل العلمية و حيث بدأه بتجديد العناصر الأساسية التي ينبغى توافرها لإنجاز الرسائل العلميه ، ثم تحدث المؤلف - للمرة الثالث في منا الكتاب - عن المكتبة و المراجع ، ويؤكد ذلك بالطبع ما للمكتبة بما تضمه من أوعية معلومات من أهمية بالنسبة لاجراء البحوث على اختلاف انواعها ، ويركز المؤلف هنا على بعض التصانيف المتبعه في المكتبات ، مثل تصنیف دیوی العشری ، وتصنیف مكتبة الكونجرس، كما يوجه نظر الطلاب إلى ضرورة التعرف على ما ينشر بالدوريات . ولكن من خلال التعرف على الدوريات نفسها ، ولم يتعرض المؤلف للحديث عن الكشافات ونشرات الاستخلاص باعتبارهما المفاتيح الاساسيه للوصول إلى مقالات الدوريات ، ثم تعرض بعد ذلك لكيفة حصول الطلاب على الكتب من خلال فهارس المكتبة أيضاً فقطاء ولم يتعرض للحديث عن الببليوجرافيات بانواعها انختلفة مكمصدر أساسى للتعرف على الانتاج الفكرى المنشور . وقد تعرض المؤلف بعد ذلك إلى العناصر التي يمكن على اساسها تقيم الراجع والمصادر الستخدمه في كتابة مادة البحث ، ثم تعرض للبيانات البيليوجرافيه التي ينبغي تسجيلها عن هذه المراجع. وبعد أن أنبي المؤلف حديثه عن مرحلة تجميع المعلومات من المصادر والراجع، بدأ في الحديث عن مرحله كتابه الرسائل

من خلال تنظيم الملاحظات، وصياغة النسخه الأوليه، ثم كتابه النسخة النهائيه لتقديمها إلى لجنة المناقشة.

وأخيراً يأتى الفصل السابع ليحدثنا عن ه البحوث فى المرحله التانوية ه وذلك من أجل تهتة الطلاب عند دخوهم إلى الجامعه لاعداد البحوث العلميه . كما تعرض المؤلف لكيفية تهيه الطالب فى المرحلة الإجدائيه لمحل البحوث وكتابه التقارير وذلك عن طريق طرح بعض الأفكار والمقترحات للإعتناء بها عند الحاجه .

وتأتى بعد ذلك نقطه فى غاية الأهمية بالنسبة لكتابة الابحاث بصفة عامه فى المراحل التعليمية المختلفة وهذه النقطه تعلق بكيفية إستخدام علامات الترقم (النقطة ، والفصله ، والقطات ، والنقطتان ، وعلامة الاستفهام وعلامة التعجب ، والشرطه ، والشرطتان ، والقوسان ، والمعوفتان الخ)

وبعد ... فإن هذا الكتاب يمالج موضوعاً حيوياً وهاماً وخاصة بالنسبة لطلاب وطالبات الجامعات العربية بصفة خاصة ، وقد أصبح هذا الموضوع من المهورية بحيث أنه يدرس الآن ضمن المقررات والمناهيج في جامعات الدول المتقدة ، وفي جامعات بعض الدول العربية حيث يماني الطلاب من تقص ملموس في هذا الجال ، ولعل هذا الكتاب يست بعض من هذا التقس .

يسريه زايد

ناصوف مصبط فى عبد العزيز: سلىسلة البراعم لنعليم الأطفال قبل المدديسة - الرياين: وادا لمريخ، ١٩٨٤ مرض وتمليل: حسن محد عبد الشاف

للسنوات الأولى من حياة الطفل ، وخاصة تلك الفترة التي تسبق التحاقه بالمدرسة الاجدائية ، أثر بارز في تكوين شخصيته ، واعداده اعدادا مناسبا للتكيف مع الجو الجديد في المدرسة ، والذي يختلف عن جو البيت التي أمضى به سنواته المبكرة ، وتحتم فيها بقسط كبير من النشاط والحركة .

ويدعو بعض التربويين إلى أن يكون عهد الطفل الأول بالمدرسة امتداد عهده بالبيت ، لذا فإن اقتراب الطفل من الكتاب واكتسابه بعض الحيرات في التعامل معه ، يجعل هذا الامتداد طبيعا ، حيث يعجل بتكيف الطفل مع الجر والبيئة المحيطة به في المدرسة ، ويزعم المعص أن الطفل ليس بحاجة الى الكتب قبل من المدرسة ، حتى وان كانت كنا تحمد على الحطوط والصور والألوان ، إلا أن هذا يتنافى مع الاتجاهات التبريق الحديثة . ويقول كالب الأطفال المعروف الصديق أحمد نحيب وأن الاطفال في من ما قبل المدرسة – في مرحلة الحيدانة ورياض الأطفال – ليسوا اقبل في حاجتهم الى الكتب من أطفال بقية المراحل في الأعمار الانترى » .

ومن العلامات والظواهر المبشرة بالخير فى مسيرة الطفل العربى فى طريق التعليم والثقافة ، زيادة الاهتيام بكتب الأطفال فى

العالم العربى ، وتنافس الناشرين فى إخراجها إخراجا جيدًا يراعى الاتجاهات المعاصرة فى أدب وكتب الأطفال . ويرجع هذا الاهتها

الى عدة متغيرات ، من أهمها الإقبال الكيم على الحاق الأطفال برياض الاطفال ودور الحضانة ، والدعوة المستمرة إلى نشر وتوسيع نطاق الحدمات المكتبية للاطفال ، سواء أكانت عامة أم مدرسية . كما تغير مفهموم تعلم القراءة ، فيعد أن كان يبدأ مع المدرسة برزت اتجاهات جديدة لتعلم الطفل قبل سن المدرسة ، حيث أن القراءة هى أساس التربية والتعلم وبخاصة في مرحلة التعلم الابتدائل .

ولقد أزدحت سوق الكتاب في العالم المرفى بالكتب الأجنية أو المترجمة التى تعنى بالطفل قبل سن المدرسة ، إلا أنيا لم تكن مناسبة تماما لمتطلبات واحتياجات تكن مناسبة تمام لمتطلبات واحتياجات صرفة ، تأليفا واعداد واخراجا ، لتسهم مع غيرها في تكوين الطفل العربي قبل سن مع غيرها في تكوين الطفل العربي قبل سن مع غيرها في تكوين الطفل العربي قبل سن متدرجة :

الكتاب الأول: أنا ألعب.

الكتاب الثانى: أنا أتعلم (جزءان) للأطفال من ٤ الى ٥ سنوات.

الكتاب الثالث: أنا أقرأ وأكتب (جزءان) للأطفال من ٥ الى ٣ سنوات الكتاب الوابع: أنا أقرأ و أكتب (جزءان) للأطفال من ٥ الى ٣ سنوات

وتهتم هذه السلسلة بتدريب الطفل على التمرف على الحروف العربية ، وعلى نطق أصواتها وعلى الجموز المعرفة (أم وأية الكلمات) في شمول

وصحة ودون عجلة أو تسرع ، بالاضافة الى تدريبه على النسخ والكتابة . وهي تعتمد فى ذلك على التدرج وتنوع التدريبات ، وعلى ملايمتها لطبيعة الطفل ، وتلبية رغباته وحاجاته .

ومن هذا نرى أن هدفها الأساسي أن يمر الطفل بمرحلة من الاعداد للقراءة بهيثه لما يواجه في مرحلة الدراسة الابتدائية ، وتخده على أن يبدأ في تكوين عادة القراءة المشمرة التي سوف تعينه على التحصيل الدراسي من ناحية وعلى القراءة للمتمة من ناحية أخرى .

وكل كتاب من كتب السلسلة يدرب الطفل على مهارات وقدرات معينة ، حيث يبدف الكتاب الأول (أنا ألعب) إلى تدريب الطفل على الامساك بالقلم والكتابة والاتجاه من اليمين الى الرشكال المتشابة ، والاتجاه من اليمين الى اليسار ومن أعلى الى أسفل . أما الكتاب الثان (أنا أتعلم) فيهدف الى التعرف على الحروف والتمييز بينها ، وتمييز الألوان المتعرف عليها ، وفهم الحكاية عن طريق الصور ، والتميز بين الأشكال المتدرجة ، وسنخ الحروف ، وتفيد التعليمات والستجابة الى العلامات .

ويهدف الكتاب الثالث (أنا أثرأ وأكتب) لل تدريب الطفل على التعرف اليصرى على الحروف والكلمات ، وتجريد الحروف ، وفهم الكلمة عن طريق ربطها بالصورة ، والتفكير للتطقى وقوة الملاحظة ، والله بالالف والواو والياء ،

وتمييز أصوات الكلمة وربطها بالحروف المكتوبة .

أما الكتاب الرابع (أنا أقرا وأكتب) آخر كتب السلسلة فيدف الى تعميق معرفة الطفل بأصوات العربية وحروفها، والتميز بين الحروف المتقاربة شكلا، وقيراءة الجملة وفهمها وربطها بالصورة، وفهم الجملة عن طريق الاستاع وربطها في بالصورة، ووصل الحروف وكتابها في كلمات وجمل.

وقد اشتملت كتب السلسلة على ارشادات للاباء والمعلمين عن كيفية

استعمال الكتاب ، والتدريب على للهارات المستهدفة ، حتى يتحقق الفرض من هذه السلسلة التربوية .

ويمكن القول بأن كتب السلسلة ، وفقا لتدرجها لتناسب نمو الطفل العمرى ، عقق المقول المعرى المستخدمة في ذلك القاموس اللغوى للطفل العرق . وبذلك يتكون لدى الطفل ذخيرة طبية من الممالى والمفاهم ، ويستطبع أن يستخدم رموز الكلام في تفكيره وفي حديثه متدرجا من الكلمات المفردة أو العبارات المتقطعة الى الجمل والعبارات الطباق.

حسن محمد عبد الشاق





- كبرى دورالنشر بالملكة العربية السعودية
- وَكِلْا الدُور الينشر العَالمية بالملكَّة
- أكبر مُوزي الكئب العلمية والزاجع الإخشية
 الجَلمَة والثريسة العلمية والشركات
 النج نفقة والمملكة
- شُرِكَة ذَاتَ خَبَرَاتُ مُتَمَيزة في تأثيث وتاسُنيسَ الكَنْبات ومرَاكِزالتو ثين والعَلومانت
- وكلاء لجموعة ب · ن · ج السويديّة لتاثنيث و منظم الكتبات

__ اخْدَثْ مَاصِدُ لِعَنْ دَارِ الْمُرْسِيِّعُ ___ والسِلسَة العِلْمَيَّة الْمُسَطِّة الْأَضْفَاكُ

مددرمنها خان كتب طباعة ف الحرة سياسية: إعرف سيلادك

صدر منها ستة كتب عن مدن الملكة العربية السعودية مملونة ومجلدة

العربية العربية السعودية مصمد متولى الشعراوي أحاديث الى الشياب ... بقار فياء الشغراوي

اطلب القائمية من وارالريخ للنش بالعلب الرياس وكسية الريخ حس ب ١٠٧٠٠



ومن وكلانها بجمهورية مصرالعهبية





References

- Chan, Graham K.L. (1976) The foreign language barrier in science and technology. International Library Review, 8, 317-325.
- Wood, D.N. (1967) The foreign language problem facing scientists and technologists in the United kingdom; report of a recent survey. JDoc 23 (2), 117-130.
- 3. Hutchings, W.J.; Pargeter, L.J. and Saunders, W.L. (1971) University research and the language barrier. JLib 3 (1), 1-25
- 4. Brookes, B.C. (1977) A measure of categorical dispersion. The Information Scientist, 11 (1), 11-17.
- Scales, Pauline (1976). Citations analyses as indicators of the use of serials: a comparison of ranked title lists produced by citation counting and from use data. JDoc 32(1), 17-25.
- Martyn, John and Gilchrist, Alan (1968). An evaluation of British scientific journals. London, Aslib.
- 7. UNESCO. Statistical Yearbook, 1974.
- Bulletin of foreign scienctific books translated into Arabic: pilot progect (1976) Cairo, Department of Documentation and Information. Arab League Educational, Cultural and Scientific Organization.
- Khalifah, S.A. (1974) Haraket nashr al kotob fi misr: deràsah tatbeyqeyyah (Book production in Egypt: an empirical study). Cairo, dar al Thaqàfah,
- 10. Skelton, Barbara (1973) Scientists and social scientists as information users: a comparison of results of science user studies with the investigation into information requirements of the social sciences. JLib 5(2) 138-156.

TABLE 29 Comparison between the linguistic dispersion of classions in linguistics and medicine.

Language Country	Berg No.	English No. 2	F. 6	French Mo. 2	3	Cermin	Φġ	Others No. X	Total	Me. of Articles	Cit./ Article	*
USA	1022	95.2	•	6.0	_	0.7	-	6.3	100	22	13.9	9.8
NK.	1359	98.6	Ξ	0.8	•	9.0	0	0.0	1378	103	13.4	0,63
Australia	9	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	40	£	11.1	
South Africa	12	90.0	0	0.0	0	20.0	0	0.0	115	~	7.5	
leresl	m	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	e		3.0	
Wether lands	13	100.0	C	0.0	0	0.0	•	0.0	13	-	13.0	
Nigeria	Æ	80.0	0	0.0	0	0,0	84	20.0	10	-	10.0	
Finland	16	94.1	0	0.0	C	0.0	-	5.9	113	2	8.5	
Dermark	=	100,0	C	0.0	0	0.0	0	0.0	1	-	0,11	
Rorway	*	WD.0	9	0.0	-	20.0	0	0.0	10	-	9.0	
New Zosland	61	100,0	C	0.0	0	0.0	0	0.0	19	-	19.0	
Iran	13	100.0	c	0.0	0	0.0	0	0.0	2	-	13.0	
Multinational	4.7	100,0	0	0.0	0	0'0	0	0.0	47	c	13.7	
Total	2567	9R, 3	33	E *0	2	0.7	9	0,2	2612	195	13.4	0.51
Egypt	1828	6,46	26	=	2	5.	۰	0.3	1887	126	15.0	0,46
Iraq	181	85.4	0	0,0	¥	1,9	23	12.7	212	92	10.6	0.17
Lebanon	295	91.5	5	8.3	-	0,2	0	0.0	919	63	6.7	0.34
Tunisia	89	0.61	28H	80.7	0	0'0	-	0.3	357	24	6.41	0.0
Algeria	0	15.7	=	601.7	-	3.6	c	0.0	28	gatt	28.0	-
Total	5992	5.5	1949	12.3	22	=	ä	:	3048	234	13.2	0.83
Gross Total	5216	91.1	4()()	7.0	45	9	40	0	\$210	629	11.1	

TABLE 19 Linguistic/Geographical distribution of works cited in medicine by Arable and non-Arable-speaking specialists.

Relative coefficient

											1					
Language Country	Ara	Arabic	Trans	Translations English	Eng	lish	FE	French	Ger	German	Och	Others	Total	No of Articles	Cit./ Articles	٧.
Egypt	968	78.3	22	1.9	151	13.2	23	2.0	27	2.4	25	2.2	1144	52	22.0	0.43
Iraq	755	75.0	26	2.6	198	19.7	00	0.8	16	1.6	. 4	4.0	1007	53	19.0	0.17
Lebanon	53	77.6	9	7.9	۳	3.9	00	10.5	0	0.0	0	0.0	76	48	19.0	0.26
Mdrocco	31	75.6	0	0.0	2	6.4	'n	12.2	e	7.3	0	0.0	41	3	13.7	~
Sudan	٣	27.3	0	0.0	60	72.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	11		3.7	٠,
Saudi Arabia	1	21.9	0	0.0	25	78.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	32	٣	10.7	••
Syria	9	88.2	1	1.5	9	80		1.5	0	0.0	0	0.0	68	٠,	13.6	0.19
Tunisia	17	77.3	0	0.0	-	4.5	4	18.2	0	0.0	0	0.0	22	-	22.0	g
Algeria	77	77.8	1	1.9	2	9.3	S	9.3	1	1,9	0	0.0	54	۱۰	10.8	0.37
Total	1870	76.2	99	2.3	399	16.3	54	2.2	47	1.9	29	1.2	2455	129	19.0	

TABLE 18 Linguistic/Geographical distribution of woeks cited by Arabic-speaking linguists,

Relative conflicts

									ŀ							
Language	Eng Do	English o Z	no no	French o Z	ng on	German o X	Rus	Russian no Z	Spa	Spaniah no %	20 05	Others o %	Total No of Cit., Cit. ArticArtic	Cotal No of Cit./	Cit./ Artic.	*∇
USA	1488	91.4	0,4	2.5	97	2.8	12	0.7	25	1.5	1.	1.0	1628	78	20.9	69.0
M.	322	89.2	14	3.9	18	5.0	ml	0.3	0	0.0	9	1.7	361	12	30.1	0.53
Australia	94	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	97	4	11.5	6-0
Canada	96	87.3	8	4.5	0	0.0	-	6.0	œ	7.3	0	0.0	110	4	27.5	•
USSR	65	34.4	14	7.4	12	6.3	98	51.9	0	0.0	0	0.0	189	6	21.0	0.13
Germeny	5	23.6	60	6.5	81	65.9	0	0.0	0	0.0	47	4.1	123	80	24.6	0.14
France	87	80.6	20	18.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	7	6.0	108	7	24.0	6+
Netherlands	31	73.8	0	0.0	8	4.8	7	16.7	0	0.0	7	4.8	42	7	21,0	~
Denmark	-	20.0	0	0.0	4	80.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	'n	Н	5.0	٠-
Belgium	61	76.3	15	18.8	4	5.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	80	7	0.04	6+
Bulgaria	Φ.	90.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	-	10.0	10	7	10.0	•-
Ghana	26	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	26	***	26.0	٠-
Israel	99	97.1	0	0.0	-	1.5	0	0.0	0	0.0	**	1.5	68	S	13,6	0.27
India	4	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	-	4.0	-
Mendico	22	91.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	7	8.3	0	0.0	24	1	22.0	•
Japan	25	67.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	12	32.4	37	2	18.5	٠-
Unknown	133	9.69	29	15,2	9	3.1	9	3.1	9	3,1	11	5.8	191	11	17.4	0.14
Total	2511	82.3	145	6.4	174	5.7	125	4.1	41	1.3	26	1.8	3052	141	21.6	

* Raterive coefficient

TABLE 17 Linguistic/Geographical distribution of works cited by non-Arabic speaking linguists.

Language															l
Journal	Engl. No	English to 2	No	French No Z	German No Z	man Z	Arabic ¹ No %	ic.	No No	Others No Z	No To	Total	No. of Artic.	No. of Ref./ Artic.	6 ∆
Linguistics	910	910 74.2 64 5.2 103 8.4	99	5.2	103	4.6	0	0.0	150	0.0 150 12.2	1227	100.0	12	17.3	3
Language	1601	87.7	81	4.4	11	ω, φ,	0	0.0	72	3.9	1825	6.66	. 2	2, 40	5 6
Total	2511	82.3	145	145 4.8	174	5.7	0	0.0	222	7.3	3052		141	21.6	0.45
Arab Journ.2	399	16.2		2.2	54 2.2 47 1.9	1.9	1926	78.5	53	1.2	2455	100.1	129	0.01	50
Gross Total	2910	52.8 1	6	3.6 2	221	221 4.0	1926	35.0	251	9.4	5507	100.0	270	20.4	

TABLE 16 Linguistic distribution of works cited in Impuistics Journals.

2. Original and translets.

Softland exists to diffe.

3. Relative coefficient

TABLE 15 Linguistic distribution of works cited medical journals.

f) The sample data reveal no significant difference in the linguistic ability, as manifested in the linguistic dispersion of cited material, between specialists from different countries.

Conclusion

Although the sample data revealed no reference by non-Arabic-speaking specialists to the Arabic literature, and Arab specialists proved to be less dependent than others upon their national literature, any conclusion based only on these results — that, for example, they derive from inherent characteristics of the Arabic literature — might prove to be far from exact. These results must be interpreted in the light of other national and international factors in information production and use. As for the national factors, the information system of the Arabic language community, as we have seen earlier, suffers serious defects, especially in its bibliographic control and publication facilities. Meanwhile, use studies at the international level indicate that specialists rely mainly upon their national literatures and always cite familiar sources.

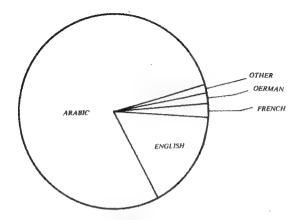


Figure (7) Linguistic proportions of works cited in Arabic linguistics literature

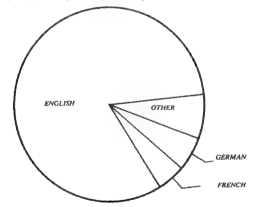


Figure (8) Linguistic proportions of works cited in foreign linguistics journals

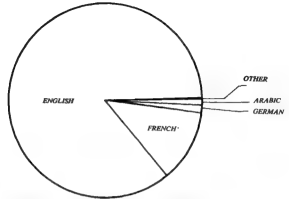


Figure (5) Linguistic proportions of works cited in Arabic medical journals

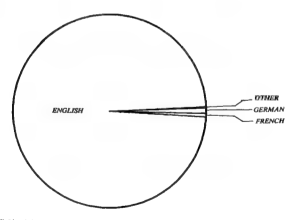


Figure (6) Linguistic proportions of works cited in British and American medical journals

Source	W	orki	An	abic "	
Journal	80	%	80	16	Total
B.M.J.	1561	99.4	10	0.6	1571
J.A.M.A.	1041	100.0	0	0.0	1041
Total Foreign J.	2602	99.6	10	0.4	2612
A.M.J.	1773	95.5	84	4.5	1857
I.M.J.	203	83.9	39	16.1	242
L.M.J.	597	97.2	17	2.8	614
T.M.	382	99.2	3	0.8	385
Total Arab J.	2955	95.4	143	4.6	3098
Gross Total	5557	97.3	153	2.7	5710
ross Total	5557	97.3	153	2.7	5710

TABLE 14 Geographical distribution of works cited in medical journals.

- b) Ten references to works by Arabic-speaking authors published in foreign journals were encountered in the medicine sample.
- c) Arabic-speaking linguists refer to works published in Arabic or in the Arab countries more often than medical specialists, 78.5% against 4.6% of the total citations. This fact is due to the difference between the two fields. Medicine is international while linguistics is local¹⁰. According to the sample data, Russian and German linguists behave in the same way.
- d) Both Iraqi and Egyptian medical specialists refer to material published in Arabic, but it is noticed that both the citing and cited works deal with organizational and administrative rather than technical aspects of medical sciences.
- e) Works cited by Arabic and non-Arabic-speaking medical specialists are more linguistically dispersed than those cited by linguists. This fact confirms the view that the linguistic ability of scientists is higher than that of social scientists.

[·] Includes works published in Arab countries or written by Arab authors.

Source	UNESCO	ALECSO
Field	%	%
Generalities	1.1	1.5
Philosophy	7.7	9.7
Theology	6.1	0.3
Social Sciences	25.0	36.4
Philology	0.1	0.5
Pure Sciences	7.8	16.3
Applied Sciences	7.1	12.2
Arts	2.2	
Literature	32.1	6.8
History & Geog.	10.8	16.4

TABLE 12 Proportions of individual fields of books translated into Arabic.

Category	From	Into
Field	%	%
Generalities	1.0	1.1
Philosophy	3.7	7.7
Theology	39,4	6.1
Social Sciences	15.4	25.0
Philology	0.2	0.1
Pure Sciences	0.9	7.8
Applied Sciences	0.9	7.1
Arts	0.3	2.2
Literature	29.9	32.0
History & Geog.	8.2	10.8
Total	99.9	100.0
	[=	+ 0.05

TABLE 13 Correlation between the proportions of books translated into Arabic and books translated from Arabic.

- i) British medical journal (January-March 1974)
- ii) Journal of the American Medical association (January-March 1974)
- iii) 'Ain Shams Medical Journal (1974)
 - iv) Iraqi medical journal (1974)
 - v) Lebanese medical journal (1974)
 - vi) Tunis Medicale (1974)
- vii) Language (1975)
- viii) Linguistics (1974)
 - ix) Articles in linguistics scattered in Arabic academic journals (1970-1975).

The coverage of the articles in these sources is exhaustive, except for the articles without reference list, foot notes or any form of citation, review articles and other editorial features. The occurrence of articles without references is rare in medicine, but rather high in Arabic literature in linguistics.

Apart from the objective of the analysis, the study of mutual citation between the Arabic and English literatures, the sample data cast light on other apsects of the citation pattern in medicine and linguistics, namely the average number citations per article, and the linguistic dispersion of works cited in certain source journals, and works cited by authors from different countries and different language communities (Tables 14 — 20 and Figures 5 — 8).

The analysis of the works cited by Arab and non-Arab specialists in medicine and linguistics reveals that:

a) Despite the fact that there is no linguistic barrier between Arabic literature in science and English-speaking specialists, no reference is made by non-Arabic speaking specialists to works published in Arab countries, either in Arabic or in any other language, both in medicine and linguistics. This result, if not due to the limited size of the sample, might suggest that there are other factors that impede the use of the arabic literature outside its local community.

- d) Comparing the proportions of individual fields of books translated into Arabic with that of books trnslated from Arabic (Table 13) reveals that is a very low degree of positive correlation between the two categories. This result, if not due to incompleteness of the data, might suggest that the exchange between Arabic and other literatures takes place on a more or less equal basis.
- Egypt accounts for the highest proportion of books translated into grabic in all subject fields.
- f) English occupies the first place among the languages from which translations are made, followed by French, Russian, German, Spanish, Scandinavian and other languages in descending order.9

Apart from books and selected articles in various fields, from differnt languages and sources, arabic accommodates cover-to-cover translations of a number of periodicals, mainly in the social sciences, especially those published by Unesco and other international organizations.

2.4.2 Mutual citation between Arabic and other literatures

To measure the extent of mutual exchange between arabic and other literatures as represented by citation, samples of citations in the Arabic and English literatures in medicine and linguistics are analysed in terms of the language of cited works. As the Arabic literature in medicine is published in languages other than Arabic, the origin of works is taken into account. The English literature is chosen on the grounds that it is more accessible than other literatures and English is the most used language in world specialist literature. Medicine is used as a representative of «hard» sciences and linguistics as a representative of «soft» sciences. The samples comprise the articles published in the following journals during the stated periods:

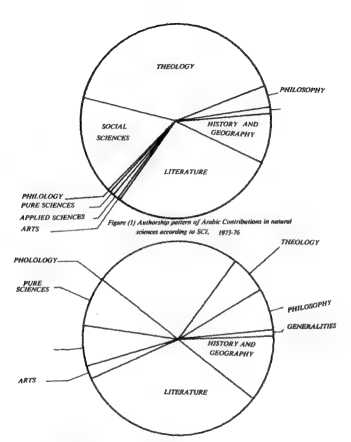


Figure (2) Authorship pattern of Arabic Contributions in social sciences according to SSCI, 1972-76

Country	Egypt	'pt	Lebanon	non	Sy	Syria	Iraq		Jordan	an	Sudan	an	Total
Year	no	94	ou	H	υO	34	OLL	H	90	×	ou	ĸ	
1967	455	71.4	170	26.7	12	1.9	~		6-	~	e~	6	637
1968	219	75.3	32	11.0	27	9,3	13	4.5	6-1	D-0	0.0	g.,	291
1969	186	68.4	54	19.9	27	6.6	6+	e	in	1.8	g.a	6~	272
1970	152	50.0	111	36.5	25	8.2	16	5.3	•	~	~	~	304
1971	190	9.49	55	18.7	37	12.6	7	2.4	m	1.0	2	0.7	294
1972	110	54.2	77	21.7	41	20.2	00	3.9	6-	e-	6-	6+	203
Total	1312	9.59	999	23.3	169	4.	77	2.2	60	4.0	2	0.1	2001
Average	218,7	0.49	77.7	22.4	28.2	10.4	11.0	0.4	4.0	1.4	•~	e	333.5
ALECSO*	81.	81.9%	o	0.0%	9.	9.3%	6	6.42	o	0.0%	ö	0.0%	97.624#

TABLE 11 Geographical/chronological distribution of books trnaslated into Arabic, 1967-1972

* Reference no.21
** Plue 1.4% for Algeria and 1% for Timinia

1	l															
Field	ä	1967	1 21	1968	_ 6	1969 Z	2	1970	2 08	1971	19	1972 X	Total	1 m	Aver	Average
												- 1			2	٠
Cenerali ties	7	1.1	7	2.4	**	0.7	4	1.3	2	0.7	-	0.5	23	1,1	60	1.1
Philosophy	28	4.4	31	10.7	19	7.0	11	5.6	26	80	20	6.6	141	7,0	23,5	7.7
Theology	77	6.9	01	3,1	13	8.4	23	7.6	20	6.0	15	7.4	124	6.2	20.7	9
Social Sciences	162	25.4	62	21.3	48	17.6	95	31.3	61	20.7	68	33.5	496	24.8	82.7	25.0
Philology**	0	0.0	0	0.0	~	4.0	1	0.0	1	0.0	1	0.0	н	0.05	0.2	0,1
Pure Sciences	63	6.6	80	6.2	8	11.0	15	4.9	19	6.5	17	4.4	162	2.0	27.0	7.8
Applied Sciences	32	5.0	18	6.2	33	12.1	19	6.3	14	4.8	16	7.9	132	9.9	22.0	7.1
Arts	10	1.6	85	1.7	0.	3,3	7	2.3	9	2.0	N)	2.5	42	2.1	7.0	2.2
Literature	212	33.3	111	38.1	79	29.0	95	31.3	120	8.0%	41	20.2	658	32.9	109.7	32.1
History & Geog.	79	12.4	30	10.3	38	14.0	29	9.5	26	80 80	50	6.6	222	11.1	37.0	10.8
Total	637	100.0	291	100.0	272	6.66	304	100.1	294	6.66	203	203 100.2	2001	6* 66	333,5	100.0

TABLE 10 Subject/chronological distribution of books translated into Arabic, 1976-1972

* According to the Unico Statistical Yearbook, 1974

** Deginates from 1970 philology is included with literature in the Unacco sastistes of book

- d) Turkey occupies the top of the list of countries ordered according to their interest in the Arabic literature and accounts for about 31.0% of the total Arabic books translated in a four-year period. Meanwhile, data reveal a consistent increase in Turkey's interest in the Arabic literature. This fact is quite understandable in the light of the cultural relations between the Turkish and Arab communities.
- e) The places from the second through the ninth are occupied by the USA, West Germany, USSR, Pakistan, France, Spain, India and Iran respectively. Again, these facts can also be interpreted in the light of historical cultural relations and the growing interest in the modern Arab community.

As for Arabic as a target or a receiving language, statistical data about books translated into Arabic drawn from the above mentiond source? reveal that:

- a) About 334 books are translated annually into Arabic, against about 162 translated annually from it, a ratio of about 2.5:1. This ratio differs from one field to another (Table 12 and Fig. 4).
- b) Differences in the number of reporting countries from one year to another affect the reliability of available data for any conclusion about the historical development of the phenomenon.
- c) Literature scores the highest proportion of books translated into Arabic because the source of data does not distinguish between ficion and non-fiction. Comparing the Useco data with that drawn from a bibliography of scientific books translated into Arabic issued by ALECSO⁸ (Table 11), reveals some difference in the relative shares of individual fields. The ALECSO bibliography is by no means comprehensive, but it represents a cross-section of books translated into Arabic in science in its broadest sense.

Year Country	1969	1970	1971	1972	Tatel	Average
Austria		4	1	2	7	1.75
Belgium	3	4	2	3	12	3.00
Brazil	2	1	5	_	8	2.00
Bulgarin	_	_	1	_	1	0.25
Czechoslovakia	2	_	1	3	6	1.50
Denmark	7	?	3	1	11	3.66
Finland	_	_	1		1	0.25
France	2	3	8	10	23	5.75
Germany, East	4		I.	_	5	1.25
Germany, West	10	15	17	_	42	10.50
Greece	1	1	_	?	2	0.66
Hungsry	1	1	1	2	5	1.25
Iceland	1	_	1	_	2	0.50
India	5	1	5	8	19	4.75
Indonesia	_	1	_	2	3	0.75
Iran	_	18	?	1	19	6.33
Iraq	_	9	_	6	15	3,75
srael	5	6	?	4	15	5.00
italy	3	3	4	2	12	3.00
Japan	5	2	-	2	9	2.25
fordan	1	_	-	_	1	0.25
chanon	1	10	4	4	100	4.75
Malawi	_	7	?	1	1	7
Malaysia	_	2	?	_	2	?
Mauritius	-	- 1	?	7	-1	?
Vetherlands	9	1	1	2	13	3.25
Norway	_	1	1	1	3	0.75
Pakigan	14	13	4	7	31	10.33
Peru	1	1		_	2	0.50
'niwid		1	_	1	2	0.50
Romania	2	i	2	1	6	1.50
outh Africa	2	_	_	_	2	0.50
pain	3	4	9	4	20	5.00
wodes	_	_	1	1	2	0.50
witzerland	_	1	3	1	5	1.25
утіа	I	1	_	_	2	0.50
hailand	_	1	?	?	1	?
'urkey	14	52	59	73	198	49.50
IK.	4	-	1	1	6	1.50
SA	12	18	12	19	61	15.25
SSR	8	4	16	7	35	8.75
enezuela	_	_	1	?	1	?
ugoslavia	2	1	1	4	8	2.00
ugoslavia	2	1	1	4	8	2.00
olombia	1	_	_	_	1	0.25
OTAL	126	182	166	166	638	160.0

TABLE 9 Books translated from Arabic;
Country/chronological distribution.

Year	1	1967	15	1968	1	1969	-	1970	-	1971	1,5	1972	Total	tal	Average	986
Field	οu	P C	90	34	110	н	no	ы	110	H	no	м	00	×	90	pe.
Generalities	4	1.8	٥	0.0	7	3.2	٥	0:0	٥	0.0	2	1.2	10	1.0	1.7	1.0
Philosophy	7	3.2	'n	4.5	7	5.6	7	1.1	9	3.6	7	4.2	34	3.5	5.7	3.7
Theology	96	43.3	40	35.7	31	24.6	26	41.8	99	39.8	50	51.2	392	40.5	65.3	39.4
Social Sciences	14	6.5	7	1.8	7	5.6	61	33.5	45	27.1	28	18.1	159	16.4	26.5	15.4
Philology**	~	0.5	-	6.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	7	0.2	0.3	0,2
Pure Sciences	2	6.0	C	0.0	2	1.6	2	1,1	-	9.0	cı	1.2	6	6.0	1.5	6.0
Applied Sciences	61	6.0	***	6.0	~	9.0	-	0.5	2	1.2	8	1.2	σ,	6.0	1.5	6.0
Arts	~	0.5	0	0.0	0	0.0	yed	0.5	-	9.0	0	0.0	6	0.3	0.5	0.3
Literature	76	35.0	54	48.2	65	51.6	61	10.4	32	19.3	25	15.1	271	28.0	45.2	29.9
History & Geog.	16	7.4	6	0.8	0	7.1	8.	11.0	13	7.8	13	7.8	80	8.3	13,3	8.2
TOTAL	217	100.0 112	112	100.0	126	100.0	182	6.99	166	100.0	166	100.0	696	100.0	161.5	6.99

TABLE 8 Subject/chronological distribution of books translated from Arabic, 1967-1972*

According to Unico Statistical Year-book, 1974
 ***Beginning from 1970 Philology is included with Biresters in the Unico statistics of book

2.4 The mutual exchange between arabic and other literatures

Different literatures are accessible either in their original language or in translations. Translation plays a significant role in overcoming linguistic bariers. In this section, the mutual exchange between Arabic and other literatures as represented by translations and citations is analysed. These two aspects of translations and citations are dealt with in the context of a qualitative study of the Arabic literature on the grounds that translating a work implies a recognition of its value or an acknowledgement of the need for it in the target language, while citing a work establishes evidence of its use. Both citation and translation are related to use, but in different degrees. The former is direct use while the latter is intermediary use.

2.4.1 Arabic as a source and target language

Arabic is counted among eleven international major langauges heavily translated. Data about translations are scarce. Depending upon the Unesco statistical yearbook⁷, it was possible to get statistics of Arabic books translated into other languages in six consecutive years (Table 8 and Fig. 4).

These data reveal that:

- a) About 162 Arabic books are translated annually. The difference between the figures for individual years might be due the difference in the number of reporting countries from year to year.
- b) Arts and the humanities account for about 80.7% of books translated from Arabic, and theology occupies the top of the list of individual fields in terms of the proportion of translated material, followed by literature, and history and geography. This casts light on the relative strength of the Arabic literature in different fields.
- c) Interest in the Arabic literature extends over a wide range of countries of different cultures in different stages of development. (Table 9)

R	No	£	R	Ne		R	100	E
51	1	1	107	21	108	205	1	178
52	2	3	112	3	111	209	1	179
55	1	4	113	1	112	211	2	181
58	5	9	116	2	114	212	1	182
60	7	16	117	4	118	214	2	184
62	3	19	123	- 1	119	216	6	190
65	2	21	124	1	120	222	2	192
69	2	23	129	3	123	228	1	193
70	1	24	135	3	126	235	1	194
74	1	25	136	2	128	255	1	195
75	7	32	137	1	129	258	3	198
76	1	33	140	5	134	272	1	199
79	3	36	144	1	135	287	1	200
81	1	37	145	1	136	306	1	201
83	8	45	182	1	137	317	1	202
84	1	46	154	3	140	329	1	203
85	18	64	155	2	142	339	1	204
86	3	67	160	4	146	355	1	205
87	6	73	162	1	147	367	1	207
89	1	74	164	10	157	368	1	208
91	4	78	168	1	158	382	1	209
92	1	79	178	9	167	402	2	211
98	2	81	183	6	173	483	1	212
102	3	84	185	3	176	509	1	213
105	3	87	204	1	177	527	6	219

219 = 44.1% of the papers in British journals

TABLE 7 Arabic literature published in the rest of 590 British journals ranked according to the citations they received in 1963/1964.

E. As the average number of papers by Arabic-speaking authors per British journal is 0.8 papers (497 papers/590 British ranked journals) during the period covered in SCI search (1973-1976), it is possible to conclude that the prospects of Arabic contributions are better in high-ranked British journals than in low-ranked ones. The same result might also apply to periodicals published elsewhere provided a similar analysis were undertaken.

F. The above result might be due to the fact that highranked journals are more familiar than others everywhere and more bound to attract the interest of contributors.

W o	c I d	(Ci4	tion)	Wo	r I d	(ms	e)	Bri	tish	(Cita	
R	No	E	%	R	No	E	%	氰	Ne	100	%
1	1	1	0.05	1	54	54	2.7	1	3	3	0.
2	20	21	1.1	2	1	55	2.8	2	9	12	2.
3	17	38	1.9	3	19	74	3.8	3	17	29	5.
4	3	41	2.1	4	2	76	3.9	5	10	39	7.
5	1	42	2.1	5	2	78	4.5	6	2	41	8.
7	1	43	2.2	7	6	84	4.3	9	3	44	8.
8	1	44	2.2	8	2	86	4.4	10	1	45	9.
11	9	53	2.7	9	7	93	4.7	15	1	46	9.
14	54	107	5.4	11	2	95	4.8	16	3	49	9.
19	1	108	5.5	12	4	99	5.0	18	1	50	10.
20	10	118	6.0	14	3	102	5.2	21	2	52	10.
21	11	129	6.5	15	2	104	5.3	22	15	67	13.
23	1	130	6.6	16	17	121	6.1	23	1	68	13.
26	1	131	6.6	17	2	123	6.2	24	3	71	14.
27	2	133	6.7	20	4	127	6.4	26	3	74	14.
28	2	135	6.8	22	3	130	6.6	29	1	75	15.
29	1	136	6.9	23	13	143	7.3	30	1	67	15.
37	19	155	7.8	26	1	144	7.3	32	1	77	15.
38	7	162	8.2	28	12	156	7.9	33	5	82	16.
39	2	164	8.3	29	21	177	9.0	37	1	83	16.
40	3	167	8.5	30	- 1	178	9.0	38	1	84	16.
42	13	180	9.1	31	3	181	9.2	42	4	88	17.
45	2	182	9.2	32	5	186	9.4	43	4	92	18.
46	1	183	9.3	33	2	188	9.5	44	4	96	19.
47	4	187	9.5	36	1	189	9.6	45	1	97	19.
48	1	188	9.5	37	2	191	9.7	46	5	102	20.
50	5	193	9.8	38	4	195	9.9	47	4	106	21.
				40	2	197	10.0	50	4	110	22.
				41	1	198	10.0				
				45	7	205	10.4				
				48	1	206	10.5				
				49	1	207	10.5				
				50	1	208	10.6				

TABLE 6 Proportion of Arabic literature covered by SCI published in the top fifty journals at the world and national British levels in terms of citations they received and use.

R = rank No. = number of papers in each journal

% = % of the total (1971 papers) %* = % of the total number
of papers in British
journals

that the ranks attained by individual journals are the product of their editorial policies and the standards they maintain. The higher the rank attained the more meticulous the editorial policy and the more sound the standards maintained by the journal. It follows that the higher the proportion of the Arabic literature published in high-ranked journals, the more important that literature is at the international level.

Comparing the list of the source journals of the Arabic literature covered by SCI, with the following three lists:

- a) The list of the top fifty journals in terms of the number of citations received, according to Journal Citation Reports.
- b) The list of the top fifty journals in terms of use according to a survey undertaken at the NLL5
- c) The list of British scientific journals ranked according to the number of citations received, produced in a study carried out by Aslib⁶ reveals that:
 - A. about 9.8% of the Arabic literature covered by SCI is published in 27 journals of the top fifty journals ranked according to the number of citations received (Table 6).
 - B. About 10.6% of the Arabic literature covered by SCI is published in 33 Journals of the top fifty journals ranked according to use. (Table 6).
 - C. About 22.1% of the total number of papers written by Arab authors and published in British journals (497 papers) are published in 28 journals of the top fifty British journals ranked according to the number of citations received (Table 6). The average number of papers by Arabic-speaking authors per journal in this category is 4.2 papers.
 - D. About 44.1% of the papers by Arabic-speaking authors are published in 75 British journals of lower ranks, with an average 0.4 papers per journal (219 papers/540 journals). (Table 7).

Year	19	73	197	4	19	75	197	6	Tel	tal	Average
Country	80	%	100	%	mo	%	mo	%	80	%	%
Egypt	0	0.0	2	10.0	4	7.0	46	10.0	52	9.7	6.75
Lebanon	7	26.9	43	25.1	39	31.5	17	34.7	106	28.6	29.6
Sudan	4	44.4	11	14.5	12	12.2	18	26.1	45	17.9	24.3
Iraq	1	11.1	22	29.7	19	28.8	22	31.4	64	29.2	25.3
Kuwait	1	8.3	- 4	10.5	7	15.2	8	23.5	20	15.4	14.4
Algeria	5	83.3	20	58.8	35	61.4	12	66.7	72	62.6	67.8
Tunisia	2	100.0	21	75.0	31	59.6	14	66.7	68	66.0	75.3
Saudi Arabia	0	0.0	4	28.6	8	21.6	7	36.8	19	26.4	21.75
Morocco	3	100.0	8	72.7	9	52.9	6	60.0	26	63.4	71.4
Libya	1	50.0	- 1	16.7	5	26.3	2	18.2	9	23.7	27.8
Jordan	1	100.0	- 4	30.8	3	30.0	4	66.7	12	40.0	56.9
Syria	0	0.0	0	0.0	3	100.0	2	50.0	5	55.6	37.5
Yemen	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0
Joint	1	50.0	2	13.3	2	, 9.5	0	0.0	5	9.4	18.2
Total	26	34.7	142	28.3	177	29.2	158	20.1	503	25.5	28.1

TABLE 4 Arabic literature in science according to SCI, 1973 1976, papers with foreign co-authors Geographical
/ chronological distribution.

Year	1973	1974	1975	1976	Average
Field	%	9%	%	%	%
Mathematics	16.7	29.4	39.1	36.0	30.3
Physics	100.0	32.1	31.8	32.9	49.2
Chemistry	0.0	36.6	32.1	14.3	20.75
Biology	75.0	18.75	25.0	19.1	34.5
Botany	100.0	20.0	19.1	9.7	37.2
Geology	0.0	66.7	44.4	52.9	41.0
Zoology	0.0	42.9	38.5	26.3	26.9
Medicine	29.3	27.5	29.6	25.3	27.9
Pharmacy	p.q	19.4	21.4	7.5	12.1
Agriculture	50.0	16.7	18.4	12.5	24.4
Veterinary Science	25.0	29.4	11.1	11.1	19.2
Engineering	66.7	17.9	33.3	26.4	36.1
Social Sciences	20.0	H.I ·	13.5	22.5	16.8
Psychology	14.3	13.3	25.0	7	17.5
l'otal	29.9	26.8	28.2	20,2	26.4

TABLE 5 Subject/chronological distribution of the proportions of foreign co-authors of Arabic contributions published in foreign journals, 1973-1976.

																		i	i							
riold	- ;	6212Eimea	hysics		watsinad	V238imad	Molol			Lungo		en ro z a		V30100	, , , ,	oniaibt		ADMILIT	***************************************	i.renjenas	738014030	₹3801793 0		cymu rois.	Je34	
Country	£	ee M		94		м		et	•	M	£	n C	£	R T	E	14 Mi		×		N	-	94	ga.	84	=	bt
Egypt	-		22	20.3	=	2	9	0.0	-	6.3	-	3.3	-	6.3	-	9.11	-	2.	~	3.2	~	10.5	=	15.8	2	9.3
Lebanon	•		2	46.4	=	33.5	48	28.6	199	75.0	0	0.0	7	63.6	25	23.3	4	9. 0.	M	8,0	gald	33.3	-	8.3	90	28.6
Sudan	64	28.6	•	37.5	•	46.2	0	0.0	-	4.2		20.02	14	20.0	=	16.6	PI •	10.5	ψP	9, 41	4	16.7	64	16.7	6.9	17.9
Iraq	e	80.0	11	52.4	m	9.0	0	0.0	0	33,3	es	28.6	0	0.0	23	38.3	4	4.4	14	25.0	M	13.3	٠	30.0	99	29.5
Rapeni t	m	27.3	P0	33.3	117	22,7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	c	0.0	4	9.0	c	0.0	c	0.0	7	0.00	*	0.001	30	15.4
Algeria	-	20.0	•	52.9	22	11.1	PR	0.001	ped	20.0	4	90.0	c	0.0	P4	66.7	0	0.0		100.0	0	0.0	0	0.0	75	42.6
Tuniela	m	30.0	Ρ.	9.69	60	72.7	•	0,001	94	0.04	-	100,0	un.	100,00	R	63.2	•	20'0	**	0.003	0	0.0	c	0.0	9	0.99
Soudi Arabia	-	16.7	uno	9.1	04	16.2	6	0.0	-	33,3	m	75.0	-	30.0	m	37.5	-	33.3	0	0.0	0	0.0	Ф	28.6	6	26.6
Morecco	9	0.0	0	0.0	-	87.3	0	0.0	0	0.0	4	100,0	-	100,0	9	62.5	0	0.0	٥	0.0	0	0.0	0	0.0	50	4.1.4
Libys	-4	20.0	0	0.0	-	20.0	0	0.0	-	33.3	0	0,0	¢	0.0	m	33.3	0	0.0	~	50.0	0	0.0	-	33.3	•	23.7
Jordan	0	0.0	1	100.0	9	40.0	c	0.0	С	0.0	0	0.0	9	0.0	64	0.04	0	0.0		20.0	0	0.0	646	166.7	12	0,04
Byria	0	0.0	0	0.0	c	0.0	0	0.0	m	00.00	0	0.0	-	100.0	0	0,0	0	0'0	-	0,001	0	0.0	c	0.0	0	45.6
Year	0	0.0	0	0.0	٥	0.0	0	0'0	0	0.0	0	0'0	G	0.0	0	0.0	0	0,0	¢	0,0	0	0.0	c	0.0	0	0,0
Joint	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	c	0,0	-	100,0	e	0.0	m	33.1	0	0.0	c	0.0	o	0.0	7	12.5	6"	9.6
TOTAL	75	33.8	19	33.9	76	22.8	9	23,3	<u>D-</u>	15.2	21	55.3	=	7,0	981	27.7	2	13.1	=	17.0	2	16.0	5	27.5	203	5.5

TABLE 3 Arabic literature in science according to SCI, 1973-1976, papers with foreign co-authors.

- ii) The dominance of the Egyptian contributions in the material covered by the ASA from which the authorship data of the literature published in national journals is drawn. Egypt, as we shall see later (table 4), stands near the bottom of the list of Arab countries ordered according to the proportion of papers with foreign coauthors.
- e) At the bottom of the list of arab countries ordered according to the proprtion of papers with foreign co-authors stand two countries; Yemen and Egypt, with different circumstances. The data of Yemen hardly help any conclusion, while the situation in Egypt might be due to the fact that Egypt has attained a certian stage where she becomes less dependent, compared with other Arab countries, upon foreign help in research activities. At the same time there is no reason to exclude the effect of economic factors.
- f) Apart from Egypt, Yemen and the category of papers jointly written by authors from different Arab countries, available data reveal no significant difference among Arab countries in terms of the proportion of papers written by foreign co-authors.
- g) The majority of the foreign co-authors belong to developed countries, especially in Western Europe and North America.
- Available data hardly give any indication of the historical development of the participation of foreign authors in the Arabic literature; or of its future prospects.

3.2.3 The prestige of the source journals

Journals acquire their prestige either through the status of their sponsoring organizations, the width of their circulation or both. Ranking journals according to the citations they receive or the extent of their circulation represents an objective basis for measuring the importance of journals. It is assumed as a major component of the international information system, is achieved in different forms and at different levels; in bilateral agreements, programmes for technical assistance sponsored by regional or international organizations and joint research projects..... etc. Among the immediate results of such co-operative efforts, the publication of papers jointly written by specialists from different countries with different experience. These papers are bound to be of higher potential importance.

The analysis of the Arabic literature covered by SCI, and Psychological Abstracts which is considered as representative sample of the Arabic specialist literature, reveals that:

- a) About 28.1% of the Arabic literature in both the natural and the social sciences is written jointly by Arab and foreign authors. (Table 3)
- b) There is significant difference in the proportions of the papers written jointly in the natural sciences (28.1%) and the social sciences (16.8%). This difference is comparable with the difference in the proportions of single and multiple authorship (Table 1).
- c) The proportion of papers written jointly by Arab and foreign authors differs from one field to another in the natural sciences, and ranges between 12.1% (pharmacy) and 49.2% (physics).
- d) The proportion of papers jointly written by Arab and foreign co-authors in the natural sciences literature published in foreign journals is much higher than in the literature published in national journals; 28.1% against 5.2% This difference might be due to the following two ressons:
 - The tendency of foreign co-authors to publish in their national journals or the journals with which they are acquainted ouside the Arabic language community.

of the literature published in foreign sources, in terms of the average number of authors per paper and the degree of dispersion. This difference might be due to one or both of the following two reasons:

- i) Inherent factors in the attitudes of the authors.
- ii) The incompleteness of the authorship data of the literature published in national journals.

The first reason is difficult to judge. As for the second, the authorship data of the Arabic literature published in national journals are drawn from three issues Arab Science Abstrcts (nos. 1, 2: 1973, no 1: 1975) where the names of the first authors of some papers are followed by «et al». Whether this practice follows a standard rule is difficult to decide depending upon available sources. If such a rule applies to papers written by more than five authors (the maximum number of authors for a single paper in the data available) this would mean that about 22% of the papers published in national journals are written by more five authors, against 3.0% of the papers published in foreign journals. So, it is possible to say that data of papers published in national journals, provided complete, would have revealed no difference or at least have produced different results.

It is more sensible and revealing, of course, to compare the authorship patterns in different communities, but deciding the characteristics of such communities and criteria for comparision, requires a series of comprehensive investigations.

Another aspect of joint authorship worthy of discussion is the phenomenon of foreign co-authors as a form of international interaction. It is assumed that improving the performance of developing countries in information production depends, to a great extent, upon different forms of international co-operation, especially the participation of specialists from developed countries in the research activities in developing countries. This participation, which must be considered

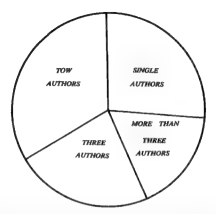


Figure (1) Authorship pattern of Arabic Contributions in natural sciences according to SCI 1973-75

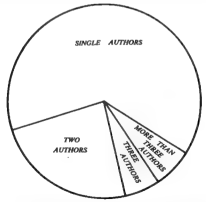


Figure (2) Authorship pattern of Arabic Contributions in social sciences according to SSCI 1972-75

No of suthors											More	_						
	p-d	P4	44	24		34	44	N.	54		K		Tot	Total	Aver	Average*	4	٥
Field	∢	ပ	4	ပ	<	o	A	o	٧	Ç	4	o	٧	o	¥	o	∢	o
Mathematics	100.0	50.7	0.0	40.8	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2	יי	1.0	1.6	0.0	0.13
Physics	21.2	28.3	30.3	36.1	39.4	19.4	9.1	9.6	0.0	5.0	0.0	1.7	33	180	2.4	2.3	0.34	0.42
Chemistry	15.2	14.3	39.0	36.7	44.8	31,3	6.0	14.1	0.0	2.7	0.0	1.0	105	412	2.3	2,6	0.45	0.47
Biology	21.4	23.3	42.9	34.9	35.7	25.6	0.0	9,3	0.0	2.3	0.0	4.7	14	43	2,1	2.6	0.86	0.21
Botany	32.6	31.2	45.7	35.2	21.7	22.4	0.0	10.4	0.0	8.0	0.0	0.0	46	125	1.9	2.1	0.38	0.31
Geology	23.1	18,4	56.4	42.1	20.5	18.4	0.0	7.9	0.0	5.6	0.0	10.5	39	38	2.0	2.7	0.30	0.26
Zoology	50.0	22.6	37,5	54.7	12.5	13.2	0.0	3.8	0.0	1.9	0.0	3.8	91	53	1,6	2.2	0.36	0,26
Medical Sciences	35.1	26.6	32.0	28.2	28.5	22.6	3,9	13.1	4.0	4.4	0.0	5.1	228	823	2.0	2.7	0.57	0.83
Agriculture	17.5	34.0	46.0	35.9	36.5	22.6	0.0	5.7	0.0	6.0	0.0	6.0	137	106	2.2	2.1	0.84	0.31
Engineering	45.8	45.8	40.7	29.2	11.9	19.2	1.7	5.0	0.0	0.0	0.0	0.8	29	120	1.7	.9	0.54	0,31
Total	28.1	26.6	39.2	33,2	30.5	23.1	2.1	11,0	0.1	3.1	0.0	3.0	619	1971	2.1	2.4	0.40	0.88
Average 7	36.2	27.7	37,1	36,9	25.2	21.9	1.6	8.2	0.02	2.1	0.0	3.2			1.9	2.3		
so.	24.0	11.1	14.2	7.1	13.6	5.6	2.8	4.1	0.1	1.6	0.0	3,1			7.0	4.0		
% of EAC	27.0	0.	*	34.7	25.0	0.	8.7		2.3	6	2.3	6	100	0.001				

TABLE 2 Authorship pattern of Arabic literature in natural sciences published in national and foreign journals.

A = Anab Science Abatracts (Piguras only represent references whose authorship data are

C = Science Citation Indix

• = Avvage number of authors per paper

□ = Reletive coefficient

de of Australia				,	•				,		46		•		=		7		5	2	Mores	7		
Etolia or mailer a	î		â		î		1		. 8	ы		N	. 2	- E	2	7		200		100	н		. N	
ricia	OH.	٠	2		i	٠	i													. 1				
Mathematics	36	50.7	29	40,8	4	8,8	٥	0.0	¢	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0 0.	0.0	0.0	"	9-1	0.13
Physics	\$1	28.3	65	ž	45	19,4	17	9.4	φ.	9.0	~	:	0	0.0	0 0	0.0	0	0.0	ů.	0.0	0.0	180	2,1	0.47
Chemistry	59	14.3	151	76.7	129	31.3	58	14.1 11		2.7	-	0.2	-	2.0	2 0	0.5	0	0.0	0	0.0	0.0 0	612	2.6	0.47
Biology	10	23.3	5	5.4	Ξ	25.6	4	9.3	-	5.7	-	2.3	0	0.0	0.	0,0	5	0,0	1 2.	2,3 0	0.0 0	1 43	2,6	0,21
Восану	8	31,2	44	35.7	28	72.4	Ξ	10.4	-	0.8	0	0.0	0	0'1	0 0	0.0	0	0.0	0 0	0.0	0.0 0	125	2,1	0.31
Geology	1	18.4	91	1.7.1	1	18,4	m	7.9	e	2.5	m	7.9	0	0.0	- 7	7.5	0 :	0,0	0.0	0.0	0.0 0	3,8	2.7	0.26
Zoology	32	22,6	29	7.7		13.2	64	E0.	_	6.	2	3.8	0	0.0	0	0.0	10	0 0 0	0 0	0,0	0.0 0	53	21.2	0,76
Medicine	061	29,3	170	26.2	131	20.2	83	13.4	35	4.0	100	۲.٦	7	1.1	5 6	8.5	=	0.0 11		1.7	1 0.2	699 2	2.7	0,51
Pharmacy	12	12.1	55	35.4	Æ	34.3	-	12.1	ga.	0.0	0	0.0	_	9.	9	13*0	= 0	0.0	2	2.0 0	0.0	66 (2.8	0,24
Agriculture	36	34.0	×	35.9	24	22,6	æ	5.7	,	6.0	0	0,0	0	0.0	0	0,0	100	0 6'0	0 0	0.0	0.0 0	106	2.1	0.3
Veterinary Science	1.7	22.7	27	36.0	5	28,0	6	12.0	-		c	0.0	0	0.0	0	6.3	0	0.0	0 0	0,0	0.0	75	2,3	0,31
Engineering	55	45,8	35	29,2	23	19.2	9	5.0	С	0.0	0	0.0	_	8.0	0	0,0	3	0,0	0 0	0.0	0.0	120	1.9	0.31
TOTAL Natural Sciences	524	25.6	654	13.2	5.56	23.1	21.7	11.0	19	3.1	23	1.3	9	0.5	16	4,5	=	0.05 14	c,	0,7	1 0.05	15 1971	2.6	0.63
Average Z		27,7		16.9		21,9		8,2		2.1	_	5.1	9	0,3	5	1. 10	c	-	÷	0.3	0.3		2.3	
Books1 Sciences	96	63,6	37	25.0	6	S, R	est.	1.9	es		5	0,0	1	0.0	-	9,0	5	0.0	0.0.0		3 1.9	154	2.0	0,12
Gross Total	622	29.3	169	17.5	444	21.9	220	10.4 63		3'0	2.5	1.2	=	\$ 0	9	0.5	-	0.05	140,7		4 0,2	2 2125	2.4	
Average Z		30.5		15.9		20,7				2.1	_	4.	0	0, 5	=	-	÷	-	ć.	0.3	0,2		2.1	

TABLE 1 Authorship pattern of Arabic literature covered by SCI and SSCI, 1972-1976.

0.5

0,4 0.7 1,2 0,9

2,2

4,1

8, 3

w

* Average number of authors per teem

Relative coefficient

of the field, the nature of the research methods adopted and the availability of experimental equipment and other facilities. However, joint authorship might be considered as evidence of real research incorporating team effort.

The analysis of the authorship data of the Arabic literature in natural sciences covered by SCI, 1973-76, and Arab Science Abstracts, 1973, 1975, and in the social sciences covered by SSCI, 1972-1976, reveals the following:

a) The authorship pattern of the natural sciences differs from that of

the social sciences (Tables 1 and 2 and Figures 1 and 2). About 26.6% of the natural sciences papers are written by single authors, against about 63.6% in the social sciences. Meanwhile, the average number of authors per paper is about 2.4 authors in the natural sciences, against 1.8 authors in the social sciences. Moreover, the application of Brookes's measure of categorical dispersion* reveals that the authorship pattern of the natural sciences literature is more dispersed than that of the social sciences.

- b) The authorship pattern differs from one natural science field to another. The proportion of single-author papers ranges between 12.1% (pharmacy) and 50.7% (mathematics). The average number of outhors per paper ranges between 1.6 authors (mathematics) and 2.8 authors (pharmacy). Meanwhile, ordering the natural science fields in terms of the dispersion of the authorship pattern puts medicine on the top of the list, followed by chemistry, physics, botany, agriculture, veterinary sciences, geology, zoology, pharmacy, biology and mathematics in descending order.
- c) There is negative correlation between the propoption of single author papers and the degree of dispersion.
- d) The authorship pattern of the natural sciences literature published in national journals (Table 2) differs from that

in which important research is being done. 1.3 These languageoriented studies, as seen from the provision of translation service viewpoint, are considred unprofitable because «it is known that there is a large amount of such material which is little used, that scientists» linguistic ability is usually poor, and that as a result there is a substantial demand for translations». 1

However, what might be considered unprofitable in the English languag community, might be useful in other language communites, especially in developing countries. Developing countries rely heavily upon literatures produced in developed countries, and experience great linguistic and financial difficulties in gaining access to these literatures. Meanwhile, developing countries now contribute to the world's literature and are anxious to test the confidence in their literary product, and to explore ways of improving their ability to produce information.

Language-oriented use studies made so far hardly refer to the Arabic language. This situation might be due to the fact that the natural sciences are still the main concern of such studies, while Arabic is not used to its full capacity these fields as we have seen earlier. The following pages report an attempt to evaluate the importance of specialist literature produced in the Arabic language community. Three bibliometric approaches are used in this study:

- a) The extent of joint authorship.
- b) The prestige of the source journals.
- c) The mutual exchange between Arabic and other literatures

2.2 Joint authorship in Arabic specialist literature

Correlation between authorship variables and importance is yet to be settled by empirical evidence. Meanwhile, authorship patterns differ from one field to another and are decided by a variety of factors such as the characteristics of the information

ARABIC SPECIALIST LITERATURE IN ITS INTERNATIONAL CONTEXT II

Qualitative study of the Arabic specialist literature (*)

Hishmat M.A. Kasem (Ph.D.)

Dept. of Librarianship & Archives Cairo University. (**)

2.1 User studies which provide objective measures for judging the importance of specialist literatures are far from popular in the Arabic language community. Meanwhile, use studies made elswhere are either media or language-oriented in the context of a particular environment, and prove less interested in the georaphical distribution of the sources of information. Moreover, measuring the importance of literatures published in certain languages or in certain geographical areas imposes some methodological difficulties. Several methods are used to estimate the importance of foreign language material within the English language community. Among these methods the frequency with English-speaking specialists encountered articles they wanted to read but couldnot because of the language, the extent of the demand for trnaslations, the number of specialists who had found a useful reference in any foreign language within a specific period, and opinions as to the countries

^(*) Drawn from the authes's Ph.D.Thesis: Arabic in specialist information systems; a study in linguistic aspects of information transfer. University of London, 1978.

^(**) On secondment in the U.A.E. University.





Issued by Mars Publishing House

Chief Editor Dr. Shaban A. Khalifa

Manager Abdullah Al Magid

Assistant Editor Mohamad El Aidi

For Correspondences and Subscripttion All Arab other Countries MARS Publishing House PARIM 10720 RIYADH-8.A.

EGYPT: ACADEMIC Bookshop 121 EI TAHRIR ST. DOKKI - CAIRO study, II

Volume 4, 1984

•	4th	issue,	October	1984
---	-----	--------	---------	------

THE BASIC, OCTOBER 1984	
Contents Page	!
★ Editorial Chief editor	
★ Jerusalem libraries under the Mamluks. by Ali El Sayed Ali (Ph.D)	
★ Information in modern administra- tion by Abu El Foutouh Odah	
★ Arabic classifications of Knowledge: ledge: the philosophical bases by Ahmed Abdul Halim Attiah	
★ Faculty of science library: a case study by Magdi El Oleimy	
★ Book Reviews	104
★ Arabic specialist literature in its international context: Qualitative	2

by Hishmat M. Kasem (Ph.D)

مجلة المكتبات والمعلومات العربية

السنة الرابعة العدد الثالث : يولية ١٩٨٤ (شوال ١٤٠٤ هـ)

الأفذالعدد الصفحية • الإفتاحية : تصنيف الكتاب العربي رئيس التحرير الملومات و دورها الفعال في الرايا و الغزوات النبوية د . عمد فريد عزت من الوثاتق العربية في العصور الوسطى: وثيقة رهن 49 د . مصطفی آبو شعیشم مكتبة كلية الحقوق جامعة القاهرة 12 محمد عوض العايدي ijα, نافذة العرض: 1.0 الانتساج الفكسرى العسربي المسخصص [بالانجليزية] د . حشمت قاسم تدريس علوم المكتبات في العسالم العسرني ٦ بالانجليزية ٢ عاطف مدکور ● الاشتراك السنوى ● ١٢٠ ريال سعودي بالملكة - 20 دولار امريكي شامل البريد لكافة الدول العربية

تصمسدر فصمليسا من منهاييم من منهاييم عن دارالموييخ للفشسر دارالموييخ للفشسر د.شعبان عبدالعزيز طليفة مديرالمعرير عبدالله الماجد محمد عوض لعايدي

لجبيع لرا لمالعينية والعالم بغق بقائرا مع

دادالمسريخ للنشس

مهندوق بريد ١٠٧٩٠

الرمايض - الملكة العربية السعودية

جمهورية مصرالعربية

المكتبة الأكادعية

١٢١ شَارِع النَّحرير - الدقيَّ - الفاهرةِ

ة النِسَامِية فا النِسَامِية فاهن من من من من من من من قضية للمناقشة: تصنيف الكتاب لعربي هذه

برع العرب الأقدمون منذ القرن الثالث الهجرى في وضع أنظمة للتصنيف الفلسفي وطبقوا بعض هذه الانظمة في البيليوجرافيات التي توفروا على اصدارها ولولا أن الانتاج الفكرى في المكتبات العربية القديمة كان محدوداً لوضعوا أنظمة تصنيف بيليوجرافية تطبق على الكتب في تلك المكتبات فقد كانت تجزئيات المعرفة البشرية الموزعة منطقيا في متاولهم ولم يكن ينقصهم سوى الرمز الدال على تلك الجزئيات.

إلا أننا الان وفى مطلع القرن الخامس عشر الهجرى ، ختام القرن العشرين الميلادى نفتقر إلى أى تصنيف بيليوجرافى بل أى تصنيف فلسفى عربى ورغم تضخم مقتنيات المكتبات العربية ورغم غزارة الانتاج الفكرى العربى فى وقتنا هذا .

ومع النهضة المكتبية التى دخلت إلى العالم العربى والنسابق في إنشاء المكتبات ومراكز المعلومات في النصف الثانى من القرن العشرين تلفتت المكتبات العربية حولها في محلولة للخروج من مأزق علم وجود نظام عربي للتصنيف فاتجهت وجهات مختلفة ، بعضها أسقط فكرة التصنيف من حسابه كلية ورتب الكتب على الرفوف ترتيباً مسلسلًا أو حسب تواريخ النشر أو حتى حسب الحجم .

وبعضها اصطنع تصانيف خاصة إجهادية ليس فيها من عناصر وأسس التصنيف البيليوجرافي شيء ، واتجه البعض إلى التصانيف الاجنبية يطبقها بحذافيرها دون مراعاة لظروف الانتاج الفكرى العربى ، وأتجه بعضها الاخر إلى خطط التصنيف الأجنبية يعدل فيها ويرقعها لتناسب ظروفه وظروف الانتاج الفكرى العربي الذي يقتنيه حسب رؤيته وتطبيقاته . وقد حظي تصنيف ديوى العشرى بنصيب الأسد من الترجمات والتعديلات الى اللغة العربية وذلك لسهولته وسعة انتشاره رغم عدم صلاحيته لنوعيات كثيرة من المكتبات وفئات كثيرة من الانتاج الفكرى العربي .

لم تقف مكتبة عربية واحدة وخاصة المكتبات الوطنية ولم تقف هيئة أو منظمة عربية معينة وتسأل نفسها أليس من الأوفق والأجدى أن نضع نظام تصنيف عربى صرف ينبع من ظروفنا وينبثق من طبيعة الأنتاج الفكرى العربى قديمه وحديثه على السواء ، بدلاً من هذه التبعية المكتبية .

لقد أجهد بعض الأفراد - والتصنيف ليس عملا فرديا بحال من الأحوال - فرضعوا لنا تصنيفات عربية في موضوع واحد ، وهذه الاجتهادات رغم أهيتها جهود مهدرة لاطائل من ورائها لان المكتبة العربية في حاجة ماسة إلى نظام تصنيف عام وشامل لكل المعرفة البشرية وليس نجال أو موضوع من هنا وهناك .

لقد آن الآوان لأن يجتمع أمناء المكتبات وفلاسفتها فى العالم العربى وهم كثر الآن ويتفقوا على وضع خطة تصنيف ببليوجرافى عربى يطبق فى المكتبات ومراكز المعلومات العربية وينبع من واقع الإنتاج الفكرى العربى وليستفيلوا من كل التصنيفات الأجنبية الشرقية والغربية على السواء المهم أن يخرجوا لنا هذه الأداة الضرورية فهذا هو وقتها المناسب ولو تأخرت أكثر من ذلك لتراكمت مشكلات المقتبات العربية فى المكتبات وغدا حلها ضرباً من ضروب المستحيل.

ولنتذكر دائما أن مثل هذا العمل ليس عملا فردياً بحال من الأحوال بل هو عمل جماعى بالدرجة الأولى يجب أن نحشد له كفايات بشرية متخصصة وراغبة من جهة ونحشد له أمكانيات مادية كافية من جهة أخرى . إن مثل هذا العمل لابد وأن تحتضنه إحدى المكتبات الوطنية في العالم العربي أن إحدى مكتبات الجامعات الكبرى فيه ، لأن التصنيف الذي ننشده يجب أن يعد بالأسلوب التطبيقي الذي يستند إلى مجموعات عربية قوية شاملة أو على الأقل يجرب تجريباً متأنيا على مجموعات عربية مستفيضة وهذا مالا نصادفه إلا في المكتبات الوطنية أو الجامعية العربية .

إننا نهيب بمدارس المكتبات وأقسامها في الجامعات العربية في مصر ، السودية ، العراق ، ليبيا ، الجزائر ، تونس ، المغرب ، قطر ، الكويت ، ونهيب بجمعيات المكتبات في الدول العربية ، أن تجتمع في ندوة أو مؤتمر لمناقشة هذه القضية الحطيرة وتشكيل فريق عمل لانجاز تلك الحطة المرجوة في أحضان مكتبة جامعية أو وطنية . فهذه مسئولية جيلنا أمام الأجيال القادمة ، ومستقبل العمل المكتبى في القرن الحادى والعشرين يتوقف على ما نتجزه من أدوات عمل في البقية الباقية من القرن العشرين .

نأمل أن نرى ونسمع قريباً

رئيس التحرير





مقدمة

يهدف هذا البحث ، الى دراسة جانب هام من جوانب السيرة النبوية المشرقة ... هذا الجانب يتعلق بأهمية و المعلومات ودورها الفعال في السرايا والفزوات النبؤية ، التي بلغت نحو ٤٧ سرية و ٤٧ غزوة ، وذلك انطلاقا من أن المعلومات ، تعتبر من أهم المقومات الأساسية ، التي تشكل الخلفية الملائمة ، لاتخاذ القرارت الدقيقة ، ووضع الخطط الجيدة على أسس سليمة تمهد الطريق الى النصر ، وتقود اليه .. وفي هذا الصدد فقد سبق رسول الله عن قرا من الزمان ، حيث يجمع العلماء في مختلف فروع العلم والمعرفة ، على قرا من الزمان ، حيث يجمع العلماء في مختلف فروع العلم والمعرفة ، على أن العالم يشهد حاليا ثورة ضخمة في المعلومات ، لا تقل في آثارها عن النورة الصناعية الكبرى في أوربا ، وأن المعلومات أصبحت أهم مصادر الثروة في الدول المتقدمة ، وتحولت الى أغلى وأثمن سلعة يتعامل معها الانسان ..

ويعتبر هذا البحث على حد علمى الأول من نوعه ، حيث لم يسبق لباحث أن تناول هذه الناحية بالدراسة والتحليل ، فى بحث متكامل ، يقتصر عليها وخدها ، ويلم بأطرافها ... إذ أن كل ما هو موجود فى هذا الجال ، عبارة عن نقاط متفرقة وردت فى كتب السيرة النبوية دون ابراز أو تركيز عليها ، أو

جاءت نقاط منها ضمن موضوعات ركزت عليها الكتب التى عالجت نواح معينة من السيرة النبوية ، كالشورى ... أو النواحى العسكرية ، المتمثلة فى السرايا والغزوات النبوية ...

وإن كنت أقر بأنني قد استفدت من تلك الكتب استفادة كبيرة ، حيث أنارت لى الطريق وأخذت بيدى بعد توفيق الله سبحانة وتعالى ، الى اعداد هذا البحث واخراجه على تلك الصورة ، التي هي بخابة اعادة ترتيب مادة معروفة ، ترتيبا جديدا جعلها أكثر افادة ووضوحا ، وهذا من بين أشياء أخرى يشملها لفظ الابتكار ، الذي يجب أن تتمخض عنه البحوث العلمة .

وقد اقتضت طبيعة هذا البحث، اتباع المنهج التاريخي .. والمنهج الوصفى التحليلي ... وتم تقسيمه الى مقدمة ... وثلاثة مباحث تتضمن خسة مطالب . وخاتمه .

- أما المقدمة ، فهى التي بين أيدينا الآن ... وتبين أهمية البحث ، والهدف منه ، وخطته .
- والمبحث الأول ، ينقسم الى مطلبين: يتناول الأول توضيح أهمية المعلومات ودورها البارز فى العصر الحاضر الذى يطلق عليه عصر المعلومات ... ويبين الثانى مدى ادراك الرسول عليه لأهمية المعلومات ودورها الحيوى منذ ما يقرب من أربعة عشر قرنا مضت وخاصة بالنسبة للسرايا والغزوات النبوية .
- ويشمل المبحث الثانى على ثلاثة مطالب: تستعرض نماذج واقعبة مما حدث فى السرايا والغزوات النبوية ، لعمليات جمع المعلومات ، عن طريق دوريات الاستطلاع والعيون ... واستنطاق الأسرى ... واستشارة ذوى الرأى ... وحجب المعلومات عن العدو ...
- ويركز المبحث الثالث على تحليل بعض النماذج من السرايا والغزوات النبوية ، لتوضيح أهمية المعلومات ، وكيف كان رسول الله عَلَيْظَةً ، يستخلص منها المعلومات .
 - وتقدم الخاتمة خلاصة شاملة للبحث .

والله سبحانة وتعالى هو الهادى الى سواء السبيل، ولا حول ولا قوة الا بالله العلى العظيم .

المبحث الأول

يوضح هذا المبحث أهمية المعلومات ، ودورها الخطير في عصرنا الحاضر .. ويين مدى ادراك رسول الله كل لأهمية المعلومات ، منذ ما يقرب من أربعة عشر قرنا مضت ، وخاصة في السرايا والغزوات النبوية ... ويأتى ذلك في مطلبين .

المطلب الأول

يتناول توضيح أهمية المعلومات ، ودورها البارز فى العصر الحاضر الذى يطلق عليه عصر المعلومات

يشهد العالم حاليا ، انفجار هاتلا في المعرفة ، أصطلح على تسميته بنورة المعلومات (•) . التي لا تقل في آثارها عن الثورة الصناعية الكبرى في أوربا ، مما حدا بالبعض الى تسمية عصرنا الحاضر بعصر المعلومات . فقد أصبح الحديث عن ثورة المعلومات ، والجديد فيها ، من أهم ما يشغل الرجل العادى ، والعالم المتخصص في معظم بقاع الأرض . كما أصبحت المعلومات أهم مصادر اللروة في اللول المتقدمة ، وتحولت الى أغلي وأثمن سلعة يتعامل معها الانسان ... وفي مقابل بنوك المال نشأت بنوك المعلومات ، ذات الامكانيات الواسعة ، والنفوذ المتعاظم ، والنشاط الاحتكارى على مستوى العالم بكامله . فامتلاك المعلومات أصبح المعيار الأساسي والحاسم ، الذي يمكم التقدم والتخلف ، ويحدد العلاقة بين الدول المتقدمة والمتخلفة ، والتي أصبحت تعرف الآن بما يسمى (الاستعمار المعلومات) . (١) .

 ⁽٠) المقصود بثورة المعلومات هو التقدم الهائل في دور المعلومة وأثرها ، وأيضا في طريق استخدامها
 وتوظيفها ، والتحكم فيها .

⁽١) مجلة المصور (المصرية) العدد ٣٠٣٩ الصادر في ٧ يناير ١٩٨٣ م ضمن تحقيق صحفى تحت عنوان ثورة المطومات ..) ص ٢١ - ٢٠ ضمن كلام الملاكتور عمره الحداد المستشار بمهيد التخطيط وأحد خيراء مصر البارزين في بجال المطومات . وكذلك الدكتور حشمت قاسم تحت عنوان . مقدمة المترجم) ص ٣ في كتاب مراكز المعلومات تنظيمها وادارتها وخدماتها) تأليف بولين آثرتون وترجمة الدكتور حشمت قاسم .

وربما كان مرد ذلك إلى ما اكتستبه المعلومات ، فضلا عماً حدث من تطور هائل فى وسائل الاتصال ، وارتفاع حرارة التنافس بين الدول ، وبروز المعلومات كعنصر أساسى فى هذا التنافس ، نتيجة لما أصاب النظام الاقتصادى العالمي من تغير ، خلال العقد الماضى . ويكفى القول أن المعلومات الآن فى حوزة الدول المتقدمة ، هى المعادل التنافسى لما تملكه الدول النامية من موارد الطاقة . (ت) .

فعنذ الستينات ، حدثت طفرة نوعية هائلة ، في كم ونوع المعلومات التي يمتلكها الانسان ، الى الحد الذي دفعع البشرية الى وصف هذه الطفرة بالثورة ، نظرا الآثارها ، ونتائجها الضخمة على المجتمع الانساني . ويمكن ادراك مدى ضخامة هذه الطفرة المعلوماتية ، اذا علمنا أن المعلومات البشرية في العقدين الآخيرين أصبحت تتضاعف كل أحد عشر عاما . وهذا يعني أن حجم المعلومات التي ظهرت منذ تاريخ الانسان وحتى عام ١٩٦٠ يعادل حجم المعلومات التي ظهرت في الفترة من عام ١٩٦٠ وحتى عام ١٩٧١ وأن حجم المعلومات التي ظهرت في الاحدى عشرة سنة من عام ١٩٧١ وحتى عام ١٩٧١ وحتى عام ١٩٧١ وحتى عام ١٩٨٧ (٢) .

ولقد تأكد لكثير من الأم والحكومات مدى أهمية المعلومات ، والدور الحيوى الذى تؤديه ، بعد أن أصبحت المعلومات صناعة مثل الصناعات الهامة الأخرى . ويتوقع البعض بأن (صناعة المعلومات) ستكون من أسرع الصناعات نموا في الولايات المتحدة الأمريكية ، في الربع الأخير من القرن العشرين . فقد كانت صناعة المعلومات هي صناعة ٢٥ مليون دولار أمريكي في أوائل السبعينات ، ومن المتوقع أن يتضاعف هذا الرقم في الثانينات .(٤) .

إن للمعلومات دورها الهام والحيوى ، فى كل نواحى النشاط ، وهى من أهم المقومات التى تشكل الحلفية الملائمة لاتخاذ القرارات الدقيقة

⁽٢) نفس المصدر الثاني السابق.

⁽٣) مجلة المصور - المصدر السابق - ص ٢١

⁽٤) الدكتور محمد فتحي عبد الهادي – مقدمة في علم المعلومات (القاهرة م ١٩٨٤) ص ٣٣

والصحيحة ، حيث تتوقف نوعية تلك القرارات على طبيعة ما يتوفر للمستولين عن اتخاذها من المعلومات المناسبة ، في الوقت المناسب . (*) وقد ارتبط الاهتمام بالمعلومات ، بالبيعي نحو التحول من أسلوب النجرية والحظأ ، الى أسلوب المخاطرة الخسوبة . فإن توفر المعلومات بالقدر الكافي ، في الوقت المناسب ، يعنى القدرة على فهم الواقع ، والتعامل مع المستقبل . وبدون المعلومات ، تصبح القرارات مجرد ردود أفعال تلقائية ، للتغيرات التي تطرأ على الموقف ، نما يؤدى الى عدم القدرة على استتناج ما يمكن أن يحدث في المستقبل . (١) .

وبناء على ذلك فان المعلومات تعتبر نقطة الارتكاز ، والأساس الراسخ الذى يمكن أن يقام عليه بنيان ثابت ، أو بمعنى آخر يمكن بتوافره اتخاذ قرار أو اصدار حكم يكون صائبا وواقعيا . وكلما ازدادت الموضوعات أو الظروف تمقيدا ، زادت بالتبعية الحاجة الى المزيد من المعلومات ، حتى يمكن الوصول الى قرار سليم . (۱۲) كل أوجه النشاط ، وكل المجالات فى حاجة ماسة الى المعلومات المناسبة ، والدقيقة ، والموثوق بها ، والحديثة ، حيث يتم تحليلها ، والموازنة بينها ، والانتهاء الى اتخاذ قرار مناسب ...وعلى سبيل المثال فان المؤسسات ، والهيئات العاملة فى مجال الشئون العسكرية ، تحتاج الى معلومات دقيقة وحديثة عن الأصدقاء ، وعن الأعداء على حد سواء ، للتعرف الى أى حد يمكن الاعتباد على الأصدقاء ، ووضع الاستراتيجيات المقابلة للرد على خطط الأعداء . فان قرار بدء العمليات المسكرية يتحدد ويرتبط بتقيم الموقف خطط الأعداء . فان قرار بدء العمليات العسكرية يتحدد ويرتبط بتقيم الموقف الناتج عن تجميع وتحليل مختلف المعلومات الواردة للجهاز المختص . (^)

واذا كتا قد علمنا مما سبق ، كيف أن المعلومات أصبح لا غنى عنها فى عصرنا الحاضر ، فى كل نواحى النشاط . فان المعلومات كانت لها قيمتها الكبرى ، ودورها الهام لدى رسول الله على الله عند ما يقرب من أربعة عشر قرنا من الزمان ، وخاصة فى السرايا والغزوات النبوية ... وهذا ما سنعرض له فى المطلب التالى :

 ⁽٥) نفس المصدر السابق ص ١٩ وكذلك حشمت قاسم - مصدر سابق ص ٣ .

⁽٦) نفس المصدر الثاني السابق وكذلك مجلة المصور - مصدر سابق ص ٢٢

⁽۷) محمد فتحى عبد الهادى ، مصدر سابق ص ۲۱

⁽٨) نفس المصدر السابق ص ٢١ و ص ٢٣

المطلب الثاني

يين هذا المطلب مدى ادراك رسول الله ﷺ لأهمية المعلومات ، ودورها الحيوى ، منذ ما يقرب من أربعة عشر قرنا مضت ، وخاصة بالنسبة للسرايا والغزوات النبوية ...

**

لقد تقدمت المعلومات في العصر الحاضر تقدما كبيرا ، أدى بدورة الى تقدم عجيب في فنون الحرب ، وأسلحتها ، وأساليها . وأصبح مصير الأمم رهنا بدرجة استعدادها لرد العدوان وردعه ، وأخطر ما تتعرض له الأمم في هذا المجال ، هو المباغته . ولذلك نراها تسعى بكل ما أوتيت من جهد ووسائل ، لكى تمنع العدو من مباغتها ، حيث تقيم استراتيجيتها العسكرية على استخدام معين من قواتها المسلحة على درجة عالية من الاستعداد للقتال الفورى . وليس أدل على ذلك مما نسمع ونقرأ عنه من أقمار التجسس التي تدور بصفة مستمرة في الفضاء ، حول الأرض لكى تنبيء أصحابها فورا بما يتخذه أعداؤها من استعدادات حربية وغيرها ، ومن أساطيل تجوب البحار والمحيطات ، وطائرات الاستعلام وقواعد اطلاق الصواريخ عابرات القارات ، وطائرات الاستطلاع الالكتروني ، وقواعد جوية تضع فيها القوات المستعدة للانطلاق فورا ، الى حيث يراد توجهها ، وغير ذلك من وسائل الاستعداد والقتال (١٠) .

والإسلام يؤكد على ضرورة الاستعداد للمعركة ، بحشد كل الطاقات ، والامكانات اللازمة ، لأن التهيؤ والاستعداد بشكل مسبق ، هو عماد النجاح والنصر في المعركة . والله سبحانه وتعالى لا يعطى النصر بدون الاستعداد المادى والمعنوى ، وحشد جميع إمكانات الأمة من اقتصادية ، وسياسية وعسكرية ، لتحقيق النصر في معركتها مع الباطل (١٠) .

 ⁽ ٩) لواء محمد جمال الدين محفوظ – المسكرية الاسلامية ونظريات العصر (القاهرة بدون تاريخ) ص

 ⁽١٠) الرائد الركن بهاء الدين عمد أسعد (و آخر) – العسكرية الاسلامية وقادتها العظام (الأردن – الطبعة الأولى ١٩٨١) ص ٣٤

فان مواجهة العدو أمر غير هين ، وتنطلب اعدادا خاصا ، ولابد للقائد أن يصدر قرارا صحيحاً سريعا ، ليبنى خعلته استنادا الى قراره هذا ، ويعمل بموجب تلك الخطة في ادارة رحي القتال . وهذا الاعداد والقرار ، يقوم أساسا على حجم المعلومات التي تكون تحت بصر القائد وفي فكره . وحجم المعلومات يتوقف على الجهد الذي بذل في جمعها . ولابد أن تكون هذه المعلومات صادقة صحيحة سليمة وحديثة . ففي ضوئها يدرس القائد الموقف ، ويقدره التقدير الصحيح ، ويضع خطته (١١) .

ولقد كان رسول الله على ، أكار ادراكا لأهمية المعلومات ، ودورها الحيوى الخطير في اعداد الخطط لجميع شئون الدولة الاسلامية الوليدة بصفة عامة ، والسرايا والغزوات النبوية بصفة خاصة ، وذلك منذ ما يقرب من أربعة عشر قرنا من الزمان .. ولهذا حرص على ، الحرص كله على أن يرتفع رصيد المعلومات ، ويكبر حجمها بصفة مستمرة .. وكان يحصل على المعلومات عن طريق أعمال الاستطلاع ، وبث العيون والمراقبين بين الأعداء ، واتخاذ كافة الوسائل المشروعة في هذا الصدد ، من أجل جمع المعلومات الحديثة اللازمة عن الأعداء وأحوالهم ، وعدتهم ، وقوتهم ، ونواياهم ، وخططهم ، وقركاتهم ، وبالتالى يتمكن من بناء خطته المقبلة لمواجهتهم والتغلب عليهم ١٢) .

وتسمى عملية جمع المعلومات فى حروب الوقت الحاضر بالاستكشاف ، وتقوم بها دوريات خاصة . وتتشكل عادة من أفراد قلائل ، يحرصون على جمع المعلومات دون التورط فى قتال ، وعلى عهد رسول الله ﷺ ، كانت هذه العملية تسمى بالاستطلاع ، ويقوم بها أفراد قلائل يحرصون على أداء مهمتهم دون قتال ، ومن ذلك يفهم أن عملية الاستطلاع التى كانت تم على عهد رسول الله ﷺ ، هى ذاتها التى تم فى حروب العصر الحاضر .

⁽ ١١) الزعيم الركن محمود شيت خطاب – الرسول القائد (بغداد – الطبعة الثانية ١٩٦٠) ص ٣٠٠ وكذلك محمد فرج – العبقرية العسكوية فى غزوات الرسول (القاهرة الطبعة الثالثة ١٩٧٧) ص ٣٥٤ .

⁽١٢) نفس للصدر الثاني السابق ، وكذلك العسكرية الاسلامية وقادتها العظام ، مصدر سابق ص ٥٠ .

وهذا يعنى أن رسول الله ﷺ، قد مبق بفكره العسكرى، الأفكار العسكرية الحديثة، رغم التطور العلمى الكبير الذى شمل الفكر العسكرى منذ عهد رسول لله ﷺ، حتى اليوم، أى منذ ما يقرب من أربعة عشر قرنا من الزمان\١٣ ..

ولتأكيد صحة ذلك وصدقه، فإن الأمر يقتضى تقديم أدلة وبراهين وشواهد منطقية، عبارة عن نماذج واقعية نما حدث فى السرايا والغزوات النبوية .. وهذا هو موضوع المبحث التالى:

المحث الثاني

يشمل هذا المبحث على ثلاثة مطالب تستعرض نماذج واقعية مما حدث فى السرايا والغزوات النبوية لعمليات جمع المعلومات عن طريق دوريات الاستطلاع والعيون، واستنطاق الأسرى ... وأستشارة ذوى الرأى ... وحجب المعلومات عن العلو .

المطلب الأول

يستعرض هذا المطلب نماذج من عمليات الحصول على المعلومات عن طريق دوريات الاستطلاع ، والعيون ، واستطاق الأسرى ...

يقول الشيخ محمد الغزالى: لا نعرف بشرا أحق بنصر الله ، وأجدر بتأييده ، مثل رسول الله عليه الذى لاقى فى جنب الله ما لاقى ، ومع ذلك فان استحقاق التأييد الالهى لا يعنى التفريط قيد أنملة فى أستجماع أسبابه ، وتوفير وسائله (١٤).

⁽١٣) العبقرية العسكرية في غزوات الرسول (محمد فرج) مصدر سابق ص ٢٥٤ - ٢٥٥ .

⁽١٤) نقد السيرة (القاهرة – الطبعة السابعة ١٩٧٦) ص ١٨٦ – ١٨٩ ٥ ومن ذلك فيما يتعلق بأهمية المعلومات – وأن كانت هذه التقعلة خارج صلب موضوع البحث – أن رسول الله على عنها عزم على ترك مكة والهجرة الى المدينة ، ورغم يقيته الكامل بأن الله معه برعاه ، ويسدد خطاه ، فانه أحكم خطة هجرته ، وأعد لكل فرض عدته ، وأستخدم كل ما وهب من امكانات الفكر والبضيرة

فيعد ثمانية أشهر من الهجرة النبوية ، حيث استقر المسلمون المهاجرون في المدينة ، ووحد الرسول علية بين جماهيرها من المهاجرين والأنصار والأوس والخزرج ، وعاهد اليهود ، رأى رسول الله علية ، بفكرة العسكرى الثاقب المتميز ، بضرورة حماية المدينة من كل جبهاتها ، على أن تمتد هذه الحماية الى مدى بعيد ، حتى لا يؤخذ المسلمون على غرة ، وحتى لا يتبح الفرصة ليهود المدينة بالاتصال بالأعراب المجاورين ، في علولة لتأليبهم على المسلمين . لهذا بلأ رسول الله على أم أطار الصراع ضد الوثية العربية ، وزعيمتها قريش ، في إخراج دوريات مسلحة أطلق عليها أسم السرايا والغزوات () ... وقد حقق رسول الله على من ورائها أمورا كثيرة ، وأهدافا متعددة ... وفكرة هذه السرايا ، فكرة مستحدثة لم يأخذ بها أحد قبل الاسلام ، فهى بنت الفكر المسكرية الاسلامية (°) .

⁽چان ما كان فيها رسول قد ﷺ، يقال لها غزوة ، وما خلا عنها ﷺ يقال لها سرية ... والسرية في الأصل الطائفة من الجيش الأصل الطائفة من الجيش تخرج منه ثم تعود البه ، خرجت ليلا أو نهارا . وقبل السرية هي التي تخرج . ليلا ، والسارية هي التي تخرج نهارا ... وقد بلغ عدد الغزوات النبوية ٧٧ غزوة والسرايا ٤٧ مرية . (راجع في ذلك السرية الحلية في سوة الأمين المأسون تأليف على برهان الدين الحلبي (يووت ١٩٨٠) ح ٣ ص ١٣٤ وكذلك كتاب المغازي للوائدى تحقيق الدكتور مارسون جونس – منشورات مؤسسة الأعلمي للمطبوعات (يووت بلون تاريخ) ج ١ ص ٧) .

⁽١٥) محمد فرج – المدرسة العسكرية الاسلامية (القاهرة – الطيعة الثانية ١٩٧٩) ص ٣٥٧ وكذلك العبقرية العسكرية في غزوات الرسول ، مصدر سابق ص ٢٠٠ .

إن عملية جمع المعلومات، والحصول عليها، هي التي تعنينا في إطار هذا البحث، من بين كل تلك الأمور. والاهداف(*) التي حققها رسول الله والمراب السرايا والغزوات البوية ... فقد كانت هذه السرايا والغزوات فرصة للرجال الذين أسهموا فيها، أن يتعرفوا على الطريق المحيطة بالمدينة، والمؤدية الى مكة ، خاصة الطرق التجارية والحيوية لقريش بين مكة والشام، والتعرف على قبائل المنطقة وموادعة بعضها، وليدرسوا طبيعة الأرض حول المدينة، ومعرفة أحوالها، والوقوف على دروبها وطرقها، وتضاريسها، ومناخها، والأماكن التي تصلح للتجمع، والتحرك، والحشد، والتحصين، وخاصة أن هذه المنطقة هي ميدان المعارك المنتظرة. فالألمام يطبيعة هذا الميدان، ومعرفة أحواله يسمر التحرك والمناورة والمحاورة. وأن هذه الدراسة تهم بها كافة القيادات في العصر الحديث، ويطلقون عليها إسم الاستكشاف، المعلومات (١١).

من ذلك يتضع أن المسلمين كانوا يدرسون مختلف المناطق دراسة جيدة ، ويعرفون أسرارها حتى لا يدفعوا بقواتهم الى منطقة تكون معلومة لدى العدو ، ويجهلونها هم ، فيكون فيها ضياعهم . والقيادة الناجحة الرشيدة هى التى تدرس وتلم بظروف المعركة قبل أن تخوضها ، وتضع هذه القيادة الحظة التى يدخل الجيش المعركة بناء عليها ، وهذه الحقطة لا توضع بأسلوب ارتجالى ، وانما تأتى بعد دراسة واعية لكل جزئيات المعركة ، وتوضع بناء على ما يمكن التوصل الية من معلومات سليمة صحيحة حقيقية (١٧) .

ولاستطلاع مواقع العدو أهمية بالغة ، بقصد الوقوف على أخباره ، ومعرفة مواطن الضعف والقوة عنده ، وتستعين القيادة في الاستطلاع بالعيون

⁽ه ه)أنظر بعض الأهداف من تلك السرايا والغزوات في للصدر الثاني السابق من ص ٢١٠ حتى ص ٢١٦ وكذلك في كتاب الدكتور عماد الدين خليل – دراسات في السيرة (بيروت الطيمة السادسة ١٩٨٢) من ص ١٣٦ حتى ص ١٣٦ .

⁽۱۹)العبقرية العسكرية فى غزوات الرسول (عمد فرج) مصدر سابق ص ۲۱۲ - ۲۱۳ وكذلك دراسات فى السيمة (عماد الدين عليل) مصدر سابق ص ۱۷۶ .

⁽١٧) المدرسة العسكرية الاسلامية (محمد فرج) مصدر سابق ٤٧٢ و ص ٤٧٤ . .

الصادقة المخلصة الوفية ، التي تنقل بصدق ، ولا تكذب ، ولا تحدد ع ، ولا تبدل ، لأن المعلومات التي تقدمها تكون دائما الأساس الذي توضع عليه الحطة ، فإن كانت معلومات صادقة ، وضعت خطة سليمة . واذا كانت المعلومات كاذبة ، لا تنفق مع الحقيقة والواقع ، فسدت الحطة ، ودفع الجيش ثمنها ، وهو في الحرب ثمن غال . ومازال الاستكشاف الى يومنا هذا موضع الاهتام من كافة القيادات ، وتقوم به جماعات استطلاع كانت لها مثيلاتها في الاسلام كما ذكرنا من قبل (١٥)

يجب اذن ، أن توضع بين يدى القائد معلومات وافية عن العلو الذى سيواجهه . وعن الأرض التى ستكون المعركة فيها وفوقها ... وعن الظروف الحوية التى تسود ميدان القتال ... يجب أن يعرف كل شيء عن عدوه ... قوته ... سلاحه ... أسلوبه فى القتال ... حلفائه ... الأرض التى ستكون فيها المعركة ... الظروف الجوية التى تسود ميذان القتال ... الح وكل هذه المعلومات تعين القائد على الرؤية السيمة للموقف العسكرى من كافة جوانبه ، وتصبح الصورة واضحة المعالم متكاملة ، وتمكنه من وضع الخعلة باقتناع ،

وبالرجوع الى ما ورد فى السيرة النبوية بشان بعض السرايا والغزوات النبوية ، نجده على ، كان حريصا على جمع المعلومات عن العدو ، فكان يبعث بالعيون والسرايا لجمع المعلومات ... بل أنه على ، كان يخرج بنفسه لجمع المعلومات باعتبارها أهم وأخطر مراحل المعركة ، ويتوقف عليها وضع الخطة . التي تحقق النصر للقوات الاسلامية فى معاركها مع أعدائها ... كا تولى على بنفسه استنطاق الأمرى ، لاستخلاص المعلومات اللازمة عن العدو والتي تفيد فى اتخاذ القرار السليم ووضع الخطة الصائبة . ولما كانت التماذ والتي تفيد فى إطار هذا المطلب ، وتكاد تشمل كل . السرايا والغزوات ، لذلك

⁽١٨) نفس الصدر السابق ص ٧٠٠ .

⁽١٩) نفس المسدر السابق ص ٤٧٤ – ٤٧٥ (يقول المؤلف أيضا أن القيادات قبل الاسلام كانت لا يتم المسدر السابق المسبول عبد المسلومات ، وكان همها الأكبر قاصرا على جمع الجموع وحشد الحشود ... وكان السبيل الوحيد للانتصارات في الحروب هو توافر كارة عددية في الرجال والسلاح ، دون اهتام بتوجيه المعركة عن دراسة ودراية وتقديم) .

نكتفى ببعض النماذج على سبيل الاستشهاد لا الحصر . ولمن أراد المزيد فليرجع الى مختلف كتب السيرة ففيها ما يكفى ويزيد .

(ه) فغى شهر رجب من السنة الثانية للهجرة بعث رسول الله كلية ، عبد الله بن جحش بن رئاب الأسدى ، قائدا لسرية استطلاعية ، تضم ثمانية من المهاجرين ، وكتب له كتابا ، وأمره ألا ينظر فيه الا بعد يومين من مسيره ، فاذا فتحه وفهم ما فيه ، مضى فى تنفيذه غير مستكره أحدا من أصحابة على مرافقته فسار عبد الله يومين ثم فتح الكتاب فاذا فيه و اذا نظرت فى كتابى هذا فاض حتى تنزل نخلة بين مكة والطائف ، فترصد بها قريشا ، وتعلم لنا من أخبارهم (٢٠) . ٩

() وفي غزوة بدو الكبرى، أولى رسول الله يحق عملية الاستطلاع وجمع المطومات اهتماما بالغا ()، وخاصة في مرحلة الحشد التي تسبق القتال . فبعد أن أتاه الخبر عن مسير قريش ليمنعوا غيرهم ويحاربوا المسلمين ، انطلق رسول الله على أمام قواته المتجهة الى بدر ، ومعه أبو بكر الصديق رضى الله عنه ، ليستطلع أخبار العدو بنفسه ، حتى وقف على شيخ من العرب (سفيان الضمرى) فسأله عن قريش ، وعن محمد وأصحابه ، وما بلغه عنهم ، فقال الشيخ : لا أخبركا حتى تخبراني بمن أنتا ؟ فقال رسول الله على أ: اذا أخبرتناك . قال : أذاك بذاك ؟ قال : نعم . قال الشيخ : فانه بلغني أن محمدا وأصحابه خرجوا يوم كذا وكذا . فان كان صدق الذي أخبرني فهم اليوم بمكان كذا وكذا . فان كان صدق اليوم بمكان كذا وكذا . فان كان صدقايوم بمكان كذا وكذا .

⁽ ه) قبل هذه الغزوة بعث رسول الله على طلحة بن عبيد الله وسعد بن زيد لاستطلاع أخبار عبر قريش لدى عودتها من الشام ، وبعث أيضا دورية استطلاعية أخرى من بسبس بن عمرو وغيرى ابن أبى الزغباء الجيمن للحصول على المعلومات وجمع الأخبار عن أبى سفيان وقافلته ، كما بعث عمار بن ياسر وابن مسعود ليستطلعا أحوال جيش المشركين .

للمكان الذى فيه قريش . فلما فرع من خبره ، قال : فمن أنتها ؟ فقال رسول الله عليه : غن من ماء ؟ أمن ماء ؟ أمن ماء الله العراق(٢١) ؟ أمن ماء العراق(٢١) ؟

(*) ثم رجع رسول الله عليه الى أصحابه ، فلما أمسى بعث بدوريه ، مؤلفة من على ابن أبي طالب ، والزبير بن العوام ، وسعد ابن أبي وقاص ونفر من أصحابة رضى الله عنهم أجمعين . وكان غرض هذه الدورية الحصول على معلومات عن قوة قريش ومواقع حشدها . وخرجت الدورية الى مواقع قريش وأصابوا راوية لقريش فيها أسلم غلام بني الحجاج، وعريض أبو يسار غلام بن العاص ابن سعيد ، فأتوا بهما فسألوهما ، ورَسُولُ الله عَلَيْكُ قائم يصلي ، فقالا : نحن سقاة قريش ، بعثونا نسقيهم من الماء . فكره القوم خبرهما ، ورجوا أن يكونا لأبي سفيان ، فضربوهما ، فلما بالغوا ق ضربهما قالا : نحن لأبى سفيان فتركوهما . فلما انتهى رسول الله عَلِيُّكُ من صلاته قال : اذا صدقاكم ضربتموهما ، واذا كذباكم تركتموهما . صدقا والله انهما لقريش! وتولى رسول الله عَلَيْهِ السَّاسِ العلامين ... سألهما : أخبراني عن قريش ؟ قالا : هم والله وراء هذا الكثيب الذي ترى بالعدوة القصوى ... فقال لهما رسول الله عَلَيْهِ : كم القوم ؟ قالا : كثير . قال : ما عدتهم ؟ قالا : لا ندرى . قال : كم ينحرون كل يوم ؟ قالا : يوما تسعا ، ويوما عشرا ... فقال رسول الله عَلَيْكُ : القوم فيما بين التسعمائة والألف . ثم قال لهما : فمن فيهم من أشراف قريش ؟ قالا : عتبة بن ربيعة ، وشيبة بن ربيعة ، وأبو البحترى بن هشام ، وحكم بن خزام ، ونوفل بن خويلد ، والحارث بن عامر بن نوفل ، وطعيمه بن عدى بن نوفل، والنضر بن الحارث، وزمعة بن الأسود، وأبو جهل بن هشام، وأمية بن خلف، ونبيه ومنبه ابنا الحجاج، وسهل بن عمرو، وعمرو بن عبد ود .. فأقبل رسول الله عليه على الناس فقال : هذه مكة قد ألقت اليكم أفلاذ كبدها (٢١).

⁽ ۲۱) السيرة النبوية لابن هشام ، مصدر سابق جـ۲ ص۲۱۷ والسيرة الحلبية مصدر سابق جـ۲ ص۲۱) وكتاب المقارى للواقدى ، مصدر سابق جـ۱ ص٠٥ والمدرسة المسكرية الاسلامية ص٢٧٦ والمبقرية المسكرية فى غزوات الرسول ص٥٥ .

⁽۲۲) السرة النبوية لابن هشام ، مصدر سابق ج ۲ ص ۲۲۸ – ۲۲۹ وأنظر أيضا السرة الحلية ، مصدر سابق ج ۲ ۳۵ – ۵۳ و وققه السيرة ، مصدر سابق ج ۲ ۵۳ – ۵۳ و وققه السيرة ، مصدر سابق ص ۳۲۱ – ۳۲۷ و وققه السيرة ، مصدر سابق ص ۳۲۱ – ۲۲۷ / ۲۲۰ / ۲۲

المطلب الثاني

يتضمن هذا المطلب نماذج من عمليات الحصول على المعلومات ، عن طريق الشورى ، وتبادل الرأى مع ذوى الحبرة والفكر الثاقب ..

إن الشورى في أبسط تصور لها ، هي تبادل الرأى بين مجموعة من الناس ، في أمر من الأمور . أو هي صورة من صور النصيحة ، وشكل من أشكال التعاون ، للحصول على المعلومات الصحيحة ، والاستنتاجات الصائبة التي يتخذ على ضوئها القرار السليم(٢٢) .

والاسلام يقرر مبدأ هاما في إتخاذ القرارات السليمة ، والتخطيط الجيد ، وهو الأخذ بالمشورة الصالحة ، والاهتمام برأى أصحاب الرأى والحبرة والفكر الثاقب وعرض كافة الآراء ، وطرحها للمناقشة والبحث والدراسة ، واختيار أصلحها ، فالحلظة الجيدة لا يضمها القائد وحده ، فرأى واحد قد يخيب أو يخطىء ، ولكن رأى الجماعة يصيب دائما . وهذا يعنى أن الاسلام حرص على روح الجماعة(۲) .

وإذا كانت الشورى ، وتبادل الرأى والنصيحة ضرورية بالنسبة لأوجه الحياة كلها ، فهى من أولى الضروريات فى شئون الحرب . ولذلك كان من أهم ما يتصف به رسول الله على يقي ، أنه كان لا ينفرد برأيه قط ، وخاصة فى الأمور التى تتعلق بالحرب ، ولم ينزل فيها وحى من السماء ، لأنه على يقين أن رأي الجماعة خير من رأى الفرد . فكان يسعى دائما الى الوقوف على آراء

⁽٣٣) عدنان النحرى - ملام الشورى فى الدعوة الأسلامية (الدمام السعودية عام ١٤٠٠هـ) ص ٥٥ و ص ١٥٣ .

⁽۲۶) المدرسة المسكرية الاسلامية ، مصدر سابق ص ٥٠١ – ٥٠٢ والمسكرية الاسلامية ونظريات العصر ، مصدر سابق ص ١١١

أصحابة من ذوى الفكر الثاقب ، وبعد النظر ، وسلامة التقدير ، ويستخلص منها المعلومات السليمة المثلي(٣٠) .

والنماذج التى تتعلق بالاستفادة من الشورى ومن كل رأى وخبرة للحصول على المعلومات الصحيحة فى مجال الغزوات النبوية كثيرة . ونكتفى فى هذا الصدد بعرض بعضها على سبيل المثال فقط ...

(ه) وأول تلك المحاذج نجده في غزوة بدر الكبرى فقد ابتدأت أول الأمر دون شورى ، ذلك أن رسول الله عنه ، سمع أن أبا سفيان بن حرب قد أقبل من الشام في عير لقريش ، فندب المسلمين اليها ، فخف بعضهم وثقل بعضهم، لأنهم لم يظنوا أن رسول الله على يلقى حربا ... والى هنا لم يكن في الأمر شورى . فلما أناه خبر تحرك قريش ليمنعوا غيرهم ومواجهته وقتاله كان لابد من إعادة تقدير الموقف ، وعلى الفور أخبر أصحابه بالأمر ، وأوضح لهم الموقف ، وطلب منهم مشورتهم ورأيهم . وهنا نجد أن ضرورة الموقف قد الموقف ، وطلب منهم مشورتهم ورأيهم . وهنا نجد أن ضرورة الموقف قد تطلبت أن يسعى رسول الله المؤلف الملاورة ، ولم يشأ أن ينفرد بالرأى وحده ، أو يدفع أصحابه الى الحرب دفعا ، أو يكرههم عليها بالرأى وحده ، أو يدفع أصحابه الى الحرب دفعا ، أو يكرههم عليها اكراها ... لذلك فانه عندما طلب المشورة ، وقام أبو بكر الصديق فقال وأحسن ، ثم قام المقداد بن عمرو من وأحسن ، ثم قام المقداد بن عمرو من المهاجرين ، فأدلى برأيه فقال له رسول الله عند رسول الله المند (١٦) ...

فلما قال ذلك رسول الله عَلَيْكُم، قال سعد بن معاذ : والله لكأنك تريدنا يارسول الله ؟ قال : أجل . قال : فقد آمنا بك وصدقناك ، وشهدنا أن ما جئت به هو الحق ، وأعطيناك على ذلك عهودنا ومواثيقنا ، على السمع والطاعة . فامض يارسول الله لما أردت ، فنحن معك ، فو الذي بعثك بالحق ،

⁽٢٥) العبقرية الاسلامية في غزوات الرسول، مصدر سابق ص ٧٠٤.

⁽٢٦) السيرة النبوية لابن هشام ، مصدر سابق ج ٢ ص ٣٦٦ - ٣٦٧ وكذلك ملامح الشورى فى الدعوة الاسلامية ، مصدر سابق ص ١٥٣ وراجع أيضًا كتاب للفازى للواقدى مصدر سابق ج ١ ص ٨٤٠ .

لو استعرضت بنا هذا البحر فخضته لخضناه معك ، ما تخلف منا رجل واحد ، وما نكره أن تلقى بنا علمونا غدا . انا لصبر في الحرب ، صدق في اللقاء . لعل الله يريك منا ما تقر به عينك ، فسر بنا على بركة الله ... فسر رسول الله عليه عقول سعد ، ونشطه ذلك ، ثم قال : سيروا وأبشروا فان الله تعالى قد وعدنى احدى الطائفتين . والله لكأنى الآن أنظر الى مصارع القوم(٢٧) .

() وفى غزوة بدر الكبرى أيضا صورة أخرى من المشورة يسعى بها العُمّاب بن المنذر بن الجَموح ، عندما تقدم الى رسول الله على ، بعد ما رآه قد جاء أدنى ماء من بدر فنزل به ، فقال : يارسول الله ، أرأيت هذا المنزل أمنزلا أنزلكه الله ، ليس لنا أن نتقدمة ، ولا نتأخر عنه ، أم هو الرأى والحرب والمكيدة ؟ قال : يارسول الله ، فان هذا ليس بمنزل ، فانهض بالناس حتى نأتى أدنى ماء من القوم ، فننزله ، ثم نغور ماوراءه من القلّب ، ثم نبنى عليه حوضا فنماؤه ماء ، ثم نقاتل القوم . فنشرب ولا يشربون . فقال رسول الله على ذلك(٢١) .

(ه) صورة أخرى من الشورى نجدها في غزوة الخندق ، وتعملق بقضية المفاوضة على الصلح على ثلث ثمار المدينة ، بين رسول الله على وغطفان . وذلك عندما اشتد على الناس البلاء (بسبب حصار المشركين للمسلمين داخل الحندق) بعث رسول الله على الناس البلاء (بسبب حصار المشركين للمسلمين بعر ، والى الحارث بن عوف بن أبى حارثه المرى ، وهما قائدا غطفان (ضمن قوات الحارث بن عوف بن أبى حارثه المرى ، وهما قائدا غطفان (ضمن قوات المشركين) فأعطاهما ثلث ثمار المدينة ، على أن يرجعا بمن معهما عنه وعن أصحابه ، فجرى بينه وبينهما الصلح ، حتى كتبوا الكتاب ولم تقع الشهادة ، ولا عزيمة الصلح ، الا المراوضة في ذلك . فلما أراد رسول الله على أن يفعل ، بعث الى معد بن معاذ وسعد بن عبادة ، فذكر ذلك لهما ،

⁽٢٧) نفس المصدر الأول السابق ص ٢٦٧ والمصدر الثالث السابق ص ٤٨ و ص ٤٩ -

 ⁽۲۸) السيرة النبوية لابن هشام مصدر سابق ج ۲ ص ۲۷۲ و كذلك كتاب المفازى للواقدى مصدر
 سابق ج ۱ ص ۵۳ – ۵۶.

واستشارهما فيه . فقالا يارسول الله ، أمرا تحبه فنصنعه ، أم شيئا أمرك الله به ، لا بد لنا من العمل به ، أم شيئا تصنعه لنا ؟ قال : بل شيء أصنعه لكم ، والله ما أصنع ذلك الا لأننى رأيت العرب قد رمتكم عن قوس واحدة ، كالبوكم ، (اشتدوا عليكم) من كل جانب ، فأردت أن أكسر عنكم من شوكتهم الى أمر ما . فقال له سعد بن معاذ : يارسول الله ، قد كنا نحن يوهم لا القرى أم ما أمر ما . فقال له سعد بن معاذ : يارسول الله ، قد كنا نحن يطمعون أن يأكلوا منها ثمرة الا قرى (ما يصنع للضيف من طعام) أو يبعا . يطمعون أن يأكلوا منها ثمرة الا قرى (ما يصنع للضيف من طعام) أو يبعا . أفحين أكرمنا الله بالاسلام ، وهدانا له ، وأعزنا بك وبه ، نعطيهم أموالنا . والله ما لن الله من حاجة ، و الله لا نعطيهم الا السيف حتى يحكم الله بينا وابنهم . قال رسول الله عني فأنت وذلك . فتناول سعد بن معاذ الصحيفة ، فمحا ما فيها من الكتاب ثم قال : ليجهزوا علينا (١٠) .

المطلب الثالث

يتناول هذا المطلب نماذج حول الكتمان والحرص على عدم تسرب أية معلومات الى العدو ، وحجبها عنه ، حتى لا يستفيد منها ، ويرتب أمر المواجهة على أساسها ...

واذا كان ذلك لم يغب عن ذهنه ﷺ، وأولاه اهتماما كبيرا فانه ﷺ، قد توقع في ذات الوقت ، أن العدو الذي تجمع عنه المعلومات ، قد يتخذ هو

⁽٢٩) السيرة النبوية لابن هشام ، مصدر سابق ج ٣ ص ٢٣٤ .

الآخر أيضا مثل هذه الخطوات ، فيجمع المعلومات اللازمة عن المسلمين ،
لاتخاذ الخطوات التي تتطلبها المواقف المختلفة , ولهذا فرض رسول الله والتحال الكتان والسرية المطلقة على كافة ما يتصل بأمور الحرب والمعركة . وأصبح
قوله على و استعينوا على قضاء حوائجكم بالكتان ، شعارا للمسلمين في كافة
أعمالهم عامة ، والعسكرية خاصة . ونبه رسول الله في الى ضرورة اتخاذ
السرية والكتان في التجمع والتحرك ، حتى لا تكون لدى العدو فرصة يجمع
فيها المعلومات التي تفيده في ترتيب أمور المواجهة على أساسهال ، . . .

ومن تلك الوسائل أيضا ، حجب المعلومات عن العدو ، بالحرص على تحرك القوات المسلمة ليلا ، والاختفاء نهارا ، وذلك امعانا في اخفاء التحركات عن العدو ، فلا يعرف شيئا عنهم ، ولا تنجمع لديه معلومات تفيده وكذلك توجيه نظر العدو الى وجهات أخرى غير المقصودة ، فتنقل المعلومات الخاطئة الى الأعداء ، نما يؤدى الى بلبلة أفكارهم ، ووضع خططهم على أسس خاطئة (٣).

والتماذج في هذا الصدد من الغزوات والسرايا كثيرة جدا . ونعرض فيما يلي بعض التماذج على سبيل المثال :

أولا: الكتمان:

والكتان أمر هام وحيوى ، وخاصة فى العمليات العسكرية ، ولقد أصبح من أهم ما يشغل القادة على كافة المستويات ، وفى جميع العمليات ... وفى هذا الصدد فقد ابتكر رسول الله عليه ، مبدأ الأوامر المختومة (وهو يشبه الكتب العسكرية التي تحمل درجة سرى فى وقتنا الحاضر) . فكان رسول الله يوجه سرية الى مكان ما ، ومعها كتاب يأمر بعدم فتحه الا بعد الوصول الى مكان معين ، واذا قرأ قائد السرية الكتاب ، وجد الأمر الجديد السرى الذى يقوم بتنفيذه (٢٣).

⁽٣٠) المدرسة العسكرية الاسلامية ، مصدر سابق ص ٤٨٧ .

⁽٣١) الرسول القائد، مصدر سابق ص ٣١٤ – ٣١٥ وكذلك المصدر السابق ص ٤٨٤.
(٣٧) المبترية المسكرية في غزوات الرسول. مصدر سابق ص ٣٣٤ والمسكرية الاسلامية وقادتها المظلم، مصدر سابق ص ٣٣٠.

 (*) ومن نماذج الكتان الشديد ، ما حدث بالنسبة لتلك السرية التي بعثها رسول الله على ، بقيادة عبد الله بن جحش بن رئاب الأسدى ووكتب له كتابا وأمره أن لا ينظر فيه حتى يسير يومين ، ثم ينظر فيه ، فيمضى لما أمره به ، ولا يستكره من أصحابه أحدال)

(هونجد نموذجا آخر للكتان فى غزوة بدر الكبرى ، عندما انتهى رسول الله وما بلغه من سؤال شيخ من العرب عن قريش وعن محمد وأصحابه وما بلغه عنهم . قال له الشيخ : من أنتا ؟ فقال رسول الله عنه . ثم انصرف عنه . قال الشيخ : من ماء !! ماء العراق(٣٠) ؟

ونلاحظ هنا أن رسول الله ﷺ ، لم يخبر الشيخ عن هويته ، حتى لا يعلم من هو ، وقد يخبر قريشا بذلك .

(ع) وعندما عزم رسول الله على ، على فتح مكة ، لم يبح بنياته الى أحد ، حتى الى أبى بكر الصديق أقرب أصحابه اليه ، بل وأخفى ذلك حتى على أهله ، عندما أمرهم أن يجهزوه ... فقد دخل أبو بكر الصديق على أبته عائشة رضى الله عنها ، وهي تحرك بعض جهاز رسول الله على . فقال : أي بنية ، أأمركم رسول الله على ، أن تجهزوه ؟ فقالت : نعم . قال : فأين ترينه يريد ؟ قالت : لا والله ما أدرى(٣٠) .

ثانيا : السير بالليل والاختفاء بالنهار :

ومن الوسائل الهامة للكتمان ، وحجب المعلومات عن العدو ، بما يمقق المباغته ، هو حرص رسول الله عليه في السرايا والغزوات النبوية ، على أن يكون تحرك القوات ليلا والاحتفاء نهارا ، وهذا اجراء يتصف من وجهة النظر

⁽٣٣) السيرة النبوية لاين هشلم ، مصدر سابق ج ٢ ص ٣٥٧ وما يعدها . وانظر كذلك كتاب المفازى للواقدى ، مصدر سابق ج ١ ص ١٣ وما بعدها .

 ⁽٣٤) السوة النبوية لاين هشام مصدر سابق ج ٢ ص ٣٦٨ وانظر أيضا كتاب المغلزى للواقدى ،
 مصدر سابق ج ١ ص ٥٠

العسكرية ، بالبراعة والحكمة والفهم ، وحسن التقدير ، ويضع مبدأ عسكريا هاما هو السرية والمحافظة على أمن القوات المتحركة ، وعدم تسرب المعلومات عنيا للعدو (٣١) .

ونماذج تحرك القوات ليلا والاختفاء نهارا كثيرة ، ومنها ما حدث في سرية سعد بن أبي وقاص الى الخرار ، لمواجهة عير قريش حيث يقول سعد و فكنا نكمن النبار ونسير الليل ١٣٧٥) ... وفي غزوة دومة الجندل ، خرج رسول الله ﷺ في ألف من المسلمين و فكان يسير الليل ، ويكمن النهار ٣٨٠٠ ... وفي سرية القرُّطَّاء بقيادة محمد بن مسلمة ، أمره رسول الله عَلَيْظُ و أن يسير الليل ويكمن النهار ١٤٠٥) ... وبعث رسول الله عَلَيْ زيد بن حارثة في سرية الى أم قِرْفة وقال خم وقال « اكمنوا النهار وسيروا الليل ١٠٠٥ ... وبعث رسول الله عَلَيْهُ عمر بن الخطاب في سرية الى هوازن بتربة ، فكانوا يسيرون الليل ويكمنون النهار ١٤١٥ ...

ثالط: العورية:

ومن الوسائل التي لجأ اليها رسول الله عليه في السرايا والغزوات ، بهدف حجب المعلومات عن العدو ومنع تسربها اليه ، مما يحقق مباغتة العدو قبل أن يكون مستعدا ، هو توجيه نظر العدو الى وجهات أخرى غير المقصودة ، فتنقل الى العدو المعلومات الخاطئة ، فيضع خططه على أسس خاطئة .

فقد كان رسول الله عَلَيْمُ لا يغزو غزوة الا ورى بغيرها ، لتلا تذهب الأخبار بأنه يويد كذا وكذا . الا ما كان من غزوة تبوك ، فانه عليه ، بينها للناس ، وجلى لهم أمرهم ، وأخبرهم أنه يريد الروم ، وذلك لبعد الشقة ، وشدة الزمان ، وكثرة العدو الذي يقصد له ، فيتأهب الناس لذلك أهبته(٤٠) .

- (٣٦) العبقرية العسكرية في غزوات الرسول ، مصدر سابق ص ٢٧٧
 - (۳۷) کتاب المفازی الواقدی ، مصدر سابق ج ۱ ص ۱۱
 - (٣٨) نفس المصدر السابق ج ١ ص ٤٠٣ (٣٩) نفس الصدر السابق ج ٢ ص ٣٤٥

 - (٤٠) نفس المصدرة السابق ج ٣ ص ٦٤ه
 - (11) نفس المعدر السابق ج ٢ ص ٢٧٥
- (٤٢) كتاب المفازي للواقدي مصدر سابق ج ٣ ص ٩٩٠ والسيرة النبوية لابن هشام ، مصدر سابق ج ٤ ص ١٥٩ .

وبعد أن قدمنا النماذج العديدة ، في المطالب الثلاثة التي اشتمل عليها هذا المبحث ، لتأكيد صدق ما أوردناه من أن عمليات الاستطلاع التي كانت تم على عهد رسول الله على أله على المعلومات عن الأعداء ، والحصول على المعلومات الصادقة عن طريق الشورى مع المسلمين ، واتخاذ الوسائل الفعالة لحجب معلومات الجبهة الإسلامية عن الأعداء ... هي ذاتها التي تتم في حروب العصر الحاضر ، وهذا يعني أن رسول الله على قد سبق بفكره العسكري ، الأفكار العسكرية الحديثة بنحو أربعة عشر قرنا من الزمان ... ورسول الله على أن يقم بالحصول عليها ورسول الله على المعلومات التي كان يتم بالحصول عليها اهتهاما بالغا ليني خطعه على أسس سليمة ... أو يعمل على حجب المعلومات عن الأعداء حتى لا يستفيدوا عنها وهذا هو موضوع المحث التالى

ممم المحث الثالث

يركز هذا المبحث على تحليل بعض النماذج من السرايا والغزوات النبوية لتوضيح أهمية المعلومات وكيف كان رسول الله عليه يستخلص المعلومات منها

ان الذي يثير الاهتام حقا ، أن رسول الله على ، لم يدخل معركة الا وقد درس ظروفها دراسة عميقة ، وحصل على المعلومات الكافية عن عدوه ، وعرف عنه كل ما يخدم المعركة ، وقدر موقفه تقديرا سليما ، صائبا ، ووضع خطة القتال على أسس وأصول ، وأعد قوته اعدادا يتناسب وظروف المعركة وحجمها ، وهذه كلها مقومات أساسية للمعركة ، تمهد الطريق الى النصر ، وتعد له ، وتقود اليه الله الله ...

وكل هذه المقومات الأساسية ، تعتمد الى حد بعيد على توفر المعلومات الصحيحة الكافية عن العدو ، وعدده وعدته ، وامكانياته ... الخ وعن الجيش الاسلامي في نفس الوقت ، وعدده ، وعدته ، وامكانياته ... الخ فالحصول

⁽٤٣) العبقرية العسكرية في غزوات الرسول ، مصدر سابق ص ٦٦٦ .

على تلك المطومات هي الخطوة الأولى ، والتي تنبني على أساسها الخطوة التابة ، وهي خطوة تقدير الموقف في ضوء كافة المعلومات والبيانات عن الجانين ، حاصة وأن المسلمين المحاريين كانوا دائما أقل كثافة من أعدائهم . لذلك أعطى رسول الله عليه ، عملية جمع المعلومات حقها ، فكان يهم اهتماما بالفا بجمع المعلومات ، ويضع خططه على أساسها ، ويطمئن الى أنه لا يقدم على خطر ، بل يؤدى عملا نسبة نجاحة مضمونة بإذن الله ، بعد اتخاذ جميع الأسباب اللازمة .

وبمراجعة عمليات جمع المعلومات السابق بيانها في المبحث السابق كأمثلة - سواء كانت بيث العيون ، ورجال الاستطلاع ، لجمع المهلومات عن الأعداء ، واستنطاق الأسرى ، أو الاستفادة من الشورى مع المسلمين ، وفوى الرأى منهم للحصول على المعلومات الصادقة والرأى الصائب السلم ، وصولا الى التصرف الصحيح - واللجوء الى الوسائل المختلفة لحجب المعلومات عن الأعداء وحرمانهم من الحصول على المعلومات الخاصة بالجبة الاسلامية بمراجعة والاستطلاع ، أو حجب المعلومات عنه ، بعقلية سبقت عصره ، وبأسلوب مازال يراعى في حروب العصر الحديث ، مما يؤكد أنه على كان يلمس أهمية مازال يراعى في حروب العصر الحديث ، مما يؤكد أنه على ، كان يلمس أهمية المعلومات ، ودورها الفعال في وضع الخطط الدقيقة ، واتخاذ القرارات الفعالة الرشيدة ، التي تحقق الأهداف المرجوة من أقصر طريق ، وبأسرع ما يكن المن .

وتقديرا لأهمية المعلومات، فان من يسند اليه مهمة جمعها والحصول عليها ، يجب أن يكون مقدرا لأهميتها ، ومتمتعا بأكبر قلر من الذكاء ، وأن يكون تفكيره ناضجا ومرتبا ونقيا ، حتى يستطيع أن يواجه مهمته ببراعة وقدرة ، وفوق كل ذلك يجب أن يكون متميزا بصفة خاصة ، والصدق في النقل ... ولهذا نجد أن رسول الله يحكي – من خلال اهتمامه بالمعلومات وتقديره لأهميتها ودورها الفعال – كان يهتم دائما ويحسن اختيار الرجال الأذكياء ، ذوى التفكير المرتب الموثوق بهم ، غير المطعون في سلوكهم أو

⁽٤٤) نفس الصدر السابق.

صدقهم ، وذلك للقيام بمهام جمع المعلومات والاستطلاع ... ومن هنا كانت كل المعلومات التى وصلت اليه صحيحة وسليمة وصادقة(٥٠) . وعلى أساسها تم وضع خطط سليمة جيدة ، حققت النصر للقوات الاسلامية في معاركها مع الأعداء ...

(> وليس أدل على ذلك من أن رسول الله ﷺ، قد أهتم بأن يجمع المعلومات بنفسه ومن أمثلة ذلك ، أنه انطلق أمام قواته المتجهة الى بدر ، ومعه أبو بكر الصديق ، ليستطلع أخبار العدو ، حتى وقف على شيخ من العرب ، وعلم منه ما سبق توضيحه فى موضعه بالمبحث السابق .

 (6) كَا أَنه عَلَيْكُ ، قد أهتم باستنطاق الأسيرين من سقاة قريش في غزوة بدر الكبرى أيضا ، وقد أستنبط ﷺ معلومات هامة وافية عن جيش قريش ... علم مثلا موقع قريش وأنهم و وراء هذا الكثيب الذي ترى بالعدوة القصوى ، وبهذه المعلومات استطاع المسلمون أن يضعوا أيديهم على موقع الماء ، وتحكموا في مصادره ومنعوه عن قريش . والماء في الصحراء مادة الحياة ، ويفوق الطعام أهمية ، والجيش الذي يفقد الماء يفقد أعصابه ثم يفقد حياته ... وعرف ثانيا عدد الخارجين في جيش العدو ، وهذا أمر حيوى وهام ، اذ يجب أن يعرف القائد حجم قوات عدوه ، حتى يمكنه تنظم قواته عند المواجهة ، فلا يفاجأ بعنصر من عناصر المعركة مجهول في ذهنه وعلمه ، فتشل المفاجأة تفكيره ولا يملك الا خسارة المعركة والتسلم ... ولكن كيف عرف رسول الله عَلَيْكُ عند جيش العنو مع أن الأسيرين لم يخبراه الا بعند ما تنحر قريش كل يوم ؟ . لقد استنبط رسول الله عَلَيْ عدد الجيش بأنه ما بين التسعمائة والألف مما جرت به العادة في الطعام حيث يكفي الجزور الواحد لنحو ماثة شحض وعرف ثالثا أسماء الخارجين من أشراف قريش مع الجيش. وهذه المعلومات ذات أهمية بالغة وضحت في قوله عَلَيْكُ و هذه مكة قد ألقت البكم أفلاذ كبدها ، فإن المسلمين قد عرفوا أسماء الخارجين من قريش فأعدوا لكل عدته ... فأبو جهل مثلا كان يسومهم العذاب في مكة ، لهذا حرص الكثيرون على قتله ، وكذلك أمية ابن خلف الذي كانُّ بلال يبحث عنه طوال

⁽٥٥) نفس الصدر السابق ص ١٥٤و ص ٤٣١ .

المعركة ، لينتقم مما فعله به في مكة ... علاوة على أن قتل هؤلاء الأشراف وهم في قيادة جيش العلو ، مما يفت في عضد الجيش ويحطم معنويات أفراده ، ويجعلهم يولون الأدبار طالبين النجاة بأنفسهم ... وكان من الخارجين مع جيش العلو أيضا من يرتبطون ببعض المسلمين بصلة قرابة أو نسب ، ومثل هذه المواجهة قد يكون فيها تحفظ تفرضه العاطفة ، وهذا التحفظ يقود دون شك الى الضعف في القتال ، وعلم المسلمين بأسماء الخارجين ومعرفتهم بمن تربطهم صلة قضى على هذا التحفظ وبدده ، ما داموا هم المعتلون وقد قدموا الصلة وتعامل معه معاملة العدو ... وكانت بين الأسماء التي عرفت أسماء نهى المصلة وتعامل معه معاملة العدو ... وكانت بين الأسماء التي عرفت أسماء نهى رسول الله علي أصحابه عن التعرض لها ، وفاء لموقف كان لهم ، حيث قال رسول الله علي قد عرفت أن رجالا من بنى هاشم وغيرهم قد أخرجوا ومن لقي أبا البحترى بن هشام بن الحارث بن أسد فلا يقتله ، ومن لقي المباس بن عبد المطلب عم الرسول الله يقتله ، فانه انما أخرج مستكرها(۱۰) »

(ع) أما الرجال الأذكياء ذوى التفكير الناضج المرتب الموثوق بهم ، وغير المطعون في سلوكهم أو صدقهم ، الذين كان رسول الله علي يحسن اختيارهم للقيام بمهام جمع المعلومات والاستطلاع ، فنجد منهم أسماء عديدة مبثوثة في السرايا والغزوات النبوية ... ومنهم عمر بن الخطاب ، وعلى بن أبي طالب ، والزيير بن العوام ، وسعد بن أبي وقاص ، وعبد الله بن أنيس ، وخوات بن جبير ، المنذر وبريدة بن الحيب الأسلمي ، وعبد الله بن أنيس ، وخوات بن جبير ، وحذيفة بن اليمان ، وعبد الله بن أبي خير والمجاب الله بن أبي خير واجعة السرايا التي خرجوا بقيادتها ، نجد أنهم قاموا يتنفيذ المهام المكلفين بها على خير وجه ، وأحسنوا التصرف في المواقف الحرجة التي المهام المكلفين بها على خير وجه ، وأحسنوا التصرف في المواقف الحرجة التي

⁽٤٦) السيرة الديوية الاين هشام مصدر سابق ج ٢ ص ٣٦٧ - ٣٦٨ - وص ٣٨١ والعبقرية المسكرية في غزوات الرسول مصدر سابق ص ٣٥٧ حتى ص ٣٥٩ دوائما نهى رسول الله عن قل ألى البحترى لأنه كان أكف القوم عن رسول الله وهو في مكة وكان بمن قام الى نقض الصحيفة التي كتبت قريش عن بني هاشم وبني للطلب a .

واجهتهم ، وحصلوا على المعلومات اللازمة ، وسمعوا ووعوا كل شىء ونقلوه بصدق وأمانة الى قيادتهم ، فجاءت الخطط التى بنيت على أساس تلك المعلومات ، صائبة سليمة حققت النصر للمسلمين على أعدائهم .

وكانت الشورى أيضا مصدرا هاما لجأ رسول الله على استخلاص المعلومات الصحيحة المثل ، بناء على استشارة ذوى الرأى الثاقب ، والخيرة من أصحابه ... وقد رأينا في التماذج التي قدمناها بالمطلب الثاني من المحت السبق ، حول عمليات الحصول على المعلومات الصحيحة ، عن طريق الشورى ، كيف أن رسول الله على المغلومات الصابقة . فكان رسول الله يتعاج الى تبادل الآراء للوصول الى النتيجة الصابة . فكان رسول الله يسعى الى التشاور مع أصحابه كلما تطلب الموقف ذلك ، ثم يبنى خطته ، أو يعدلها إن كانت هناك خطة في الأصل – وفقا لما توصلوا اليه من معلومات صحيحة ، بعد المشارات والمناقشات الصريحة ، التي يسودها جو المخرية المطلقة ، والروح الأخوية الاسلامية الشفيفة ، بعيدا عن الاتجاهات الشخصية ، أو الزيف ، ومعتمدة على صحيح الاسلام ، وسلامة القلب ،

وقد رأينا أن رسول الله على ، قد استشار فردا واحداً ، أو اثنين ، أو جماعة عددة ، أو جماعة المؤمنين ... وأنه قد طلب الشورى أحيانا ، وعرضت عليه المشورة دون طلب منه أحياناأخرى . حيث كان أصحابه عليهم رضوان الله أجمين ، لا يحجبون رأيا ، بل كانوا يقدمون النصح والمشورة متى تطلبت الظروف ذلك .. وكان صلى الله عليه وسلم ، يحترم كل رأي فعال و يستفيد منه ويعمل على تنفيذه في الحال دون حرج ، متى اقتنع بصحته وسلامته ، خذلك لأن الشورى فضلا عن انها ترفع بالمعلومات الصحيحة التى تنتج عنها - من كفاية الحطط وأحكامها ، فان لها أثرا عظيما في رفع كفاية التنفيذ . لأن اشراك المرعوسين بالرأى خلال مرحلة التخطيط ، يجعلهم أكثر تفهما للأهداف التي يراد تحقيقها ، ويضمن الهتمامهم ، وحماستهم ، وايجابيتهم عند التنفيذ ، لشعورهم بأنهم قد ساهموا في التخطيط للعمل الذي يؤدونه(١٤) عند التنفيذ ، لشعورهم بأنهم قد ساهموا في التخطيط للعمل الذي يؤدونه(١٤) . عند التنفيذ ، مصدر سابق من ١٤٩ وكذلك المدرسة المسكرية الاسلامية ونظريات العمر مصدر سابق من ١٢١ والمسكرية الاسلامية ونظريات العمر مصدر سابق من ١٢١ والمسكرية الاسلامية ونظريات العمر سابق من ١٢٥ والمسكرية الاسلامية ونظريات العمر سابق من ١٢١ والمسكرية الاسلامية ونظريات العمر سابق من ١٢١ والمسكرية الاسلامية ونظريات العمر سابق من ١٢١ والمسكرية الاسلامية بعدر سابق من ١٢٩ والمسكرية الاسلامية ونظريات العمر سابق من ١٢١ والمسكرية الاسلامية بعدر سابق من ١٢١ والمسكرية الاسلامية بعدر المؤمن المنافق المسكرية الاسلامية ونظريات العمر سابق من ١٢٩ وكذلك المستحدية الاسلامية ونظريات العمر سابق من ١٢٠ والمسكرية الاسلامية ونظريات العمر المنافق من المنافق المسكرية الاسلامية ونظريات العمر المنافق من المنافق المن

ومن المواقف التي تجلت فيها أهمية الشورى لاستخلاص المعلومات الصحيحة اللازمة لتقدير الموقف، واتخاذ القرارات الفعالة ،للاقدام على التصرف السلم ، ما نجده في التماذج التي عرضناها في غزوة بدر الكبرى . فان رسول الله عَلَيْكُ كان قد خرج من المدينة متعجلا دون بقية أصحابه ، لمواجهة عير قريش بقيادة أبي سفيان ، عندما علم بقدومه من الشام ، ولم يكن قد بيت النية على قتال ، فلما أتاه خبر خروج قريش لمواجهته وقتاله ، بعد أن افلتت العير من المسلمين ، وكان لابد من اعادة تقدير الموقف ، لتغير الأمر تماما ، وطلب من المسلمين المشورة والرأى ، بعد أن أوضح لهم حقيقة الموقف . وهنا نجد أن الضرورة تطلبت أن يسعى رسول الله عَلَيْكُم ، الى طلب المشورة ، ولم يشأ أن ينفرد بالرأى وحده ، أو يدفع أصحابه الى حرب دفعا ، أو يكرههم عليها اكراها ، خاصة وأن بين أصحابه عددا من الانصار (وأنهم حين بايعوه بالعقبة ، قالوا : يارسول الله انا برآء من ذمامك حتى تصل الى ديارنا . فاذا وصلت الينا ، فأنت في ذمتنا ، نمنعك مما نمنع منه أبناءنا ونساءنا . فكان رسول الله عَلَيْكُ ، يتخوف ألا تكون الانصار ترى عليها نصرته الا ممن دهمه بالمدينة من عدوه ، وأن ليس عليهم أن يسير بهم الى عدو من بلادهم ، لذلك فانه عندما طلب المشورة ، وأشار عليه المهاجرون بخوض الحرب ، الا أنه عاد يقول ﴿ أَشْيَرُوا عَلَى أَيُّهَا النَّاسِ ﴾ ... فلما قال ذلك رسول الله ﷺ ، قال له سعد بن معاذ : والله لكأنك تريدنا يــارسول الله ؟ قال : أجل فتحدث سعد باسم الانصار ، وأحسن القول وأشار على رسول الله أن يمضى لما أراد و لعل الله يريك منا ما تقر به عينك فسر بنا على بركة الله ﴾ (٤٨) .

وفى تلك الصورة السابقة رأينا رسول الله عليه ، يسمى الى طلب المشورة لخوض الحرب أو العدول عنها ، وفى الغزوة ذاتها نرى صورة ثانية من المشورة ، يسعى فيها رجل من أهل الخبرة والدراية ، وهو الحُباب بن المنذر بن الجموح ، ليقدم المشورة والرأى السليم ، دون أن يطلب منه ذلك بشأن تغيير منزل المسلمين فى ميدان المعركة المنتظر من أدنى ماء من بدر ، الى أدنى ماء من موقع المشركين و ثم نغور ما وراءه من القلب ، ثم نبنى عليه حوضا فنملؤه ماء

⁽٤٨) السيرة النبوية لاين هشام مصدر سابق ج ٢ ص ٢٦٧

ثم نقاتل القوم فنشرب ولا يشربون ، ... والحبّاب بن المنذر وهو يتقدم بهذه المها المشورة كان يعرف حدوده ، ومسئولياته ، وينطلق بمبادرة ذاتيه يدفعه المها حرصه على نصرة دين الله ، في موقف يحتاج الى الطاقات والمواهب والحبرة والرأى(1) .

كما أن هذا الرأى الذى أبداه الحباب بن المنفر، له منطقه العسكرى السلم، فهو بما أشار به جعل الماء فى منطقة القتال فى موقع النفوذ الاسلامى، فأصبحت القوة الاسلامية هى التى تسيطر على الماء، ومنعته عن قريش التى أصبحت قواتها فى موقف حرج بالغ الصعوبة ، لأهمية الماء للمقاتلين وخاصة فى صحراء يشتد فيها العطش، ولا يقوى على احتاله أحد. ولذلك أعجب الرسول عليه برأى الحباب بن المنذر وقال له: « لقد أشرت بالرأى » وبادر لل تنفيذه دون إبطاء (٠٠٠).

وفي غزوة الحندق (الاحزاب) رأينا أن رسول الله على قد سعى الى استشارة سعد بن معاذ وسعد بن عبادة ، بشأن الصلح على ثلث ثمار المدينة الذي كان على وشك التوقيع ، بين رسول الله على وبين قائدى عطفان على أن يرجعا بمن معهما(٥) وهنا نرى أن رسول الله على أن المسعدين فقط دون غيرهما ، ولم يستشر المهاجرين وفيهم أهل الرأى والمشورة ، وفيهم وزيراه أبو بكر الصديق ، وعمر بن الخطاب رضى الله عنها ... ونلمح هنا أن رسول الله على ما كان يراعى الأنصار وهم أهل المدينة ، الذين بايعوه ، و كان لا يدفعهم الى موقف شديد الا ويأخذ رأيهم ، رعايه لهم ولشعورهم ، وتقديرا لسموتهم ووفاتهم . والى جانب ذلك نلحظ أن السعدين رضى الله عنهما يستوضحان بأسلوب واضع دقيق مفصل قبل أن السعدين رضى الله عنهما رسول الله على رأيه ونيته واتجاهه بوضوح وثقة . ويرجع عن رأية ويأخذ برأى أوضحه سعد بن معاذ(١٠) .

⁽٤٩) ملاع الشوري في الدعوة الأسلامية ، مصدر سابق ص ١٥٤

⁽٥٠) العقرية المسكرية في غزوات الرسول ، مصدر سابق ص ٣٦٢

⁽٠) راجع ما يتعلق بذلك في موضعه بالمطلب الثاني من المبحث السابق

⁽١٥) ملامح الشوري في الدعوة الاسلامية ، مصدر سابق ص ١٥٦ – ١٥٧

(ه) وفي مجال حجب المعلومات عن العدو فانه من المعروف أن جمع المعروف أن جمع المعروف أن جمع المعرومات يعتبر سلاحا ذو حدين ، لذلك فان المسلمين ~ كما رأينا في المطلب الثالث من المبحث السابق – قد استغلوا احدى حديه لصالحهم ، وأبطأوا مفعول الحد الآخر ، باتباعهم الكتمان والسرية ، واتخاذها اساسا لتحركاتهم وتجمعاتهم ، وعدم تمكين العدو من الحصول على المعلومات عن المسلمين ، بشتى العلرق والأساليب ومن شأن ذلك أن يحقق المباغته ، وهى احداث موقف لا يكون العدو مستعدا له

وقد رأينا أن رسول الله عليه الله على الله بن جحش في سرية ، وأعطاه كتابا دون أن يعلم ما به ، وأمره أن لا ينظر فيه الا بعد سير يومين ، فاذا نظر فيه مضى لما أمره به ... فماذا يعنى ذلك ؟ أن الهدف الرئيس من هذا كتمان أمر السرية على الناس كافة على اختلاف أهدافهم وميولهم ، حتى لا يشيع بينهم أمرها ، ويعرفوا اتجاهها ومقاصدها قبل أوانه . وحتى لا يتسرب خبر التحرك الى العدو فيحتاط لنفسه ، وتفشل السرية في تحقيق واجبها ومهمتهاده ، .

(o) نموذج آخر لحجب المعلومات عن العدو . رأيناه عندما اعتزم رسول الله على أن يدخل مكة دون قتال ، وهذا يعنى أن تفاجأ قريش بالجيش الاسلامى ، دون أن يكون قد استعدت لملاقاته . ولتحقيق ذلك كانت الضرورة تقضى بأن تجبس أخبار المسلمين عن قريش ، ويم الاعداد والتجهيز والحشد دون أن تعلم به قريش . ولذلك حرص رسول الله على أشد الحرص على ألا يكشف نيته لأحد ، وكان سبيله الى ذلك الكتمان الشديد ، حتى على أهله ، وأقرب الناس اليه مثل أبي بكر الصديق ... وقرر منع التحرك من المدينة والبها ... وبث العيون والأرصاد والدوريات لتحول دون تسرب المعلومات الى قريش ... وقرر منع التحرك من المدينة أو يستراب في قريش ... وأمر بالقبض على كا من يقترب من المدينة أو يستراب في

⁽٥٢) المدرسة العسكرية الأسلامية ، مصدر سابق ص ٤٨٢

 ⁽٣٥) نفس المصدر السابق ، وكذلك العبقرية العسكرية في غزوات الرسول ، مصدر سابق ص ٣٣٤
 والرسول القائد ، مصدر سابق ص ٣١٥ .

أمره ... وضمانا لتنفيذ كل ذلك أسند رسول الله عليه المهمة الى عمر بن الحفظاب رضى الله عنه ، لما عرف عنه من الشدة والحرص على التنفيذ المدقيق ... وليس أدل على نجاح ترتيبات الرسول عليه ، لحرمان قريش من الحصول على أية معلومات عن نواياه ، أو استعداداته وتحركته ... الخ من أن يتحرك جيش كبير ، تبلغ قوته عشرة آلاف راكب وراجل الى مكة ، دون أن تعرف قريش وقت حركته ونواياه ، حتى يصل ذلك الجيش الى ضواحى مكة ، فيفلت الأمر من قريش ، ولا تعرف ما تصنع سوى الرضوخ والاستسلام دون قتال (١٠٠) .

(a) كذلك رأينا حرص رسول الله عليه الملين ليلا والاختفاء نهارا ، فى العدو - على أن تكون تحركات قوات المسلمين ليلا والاختفاء نهارا ، فى السرايا والغزوات (a) ، حتى تكون تلك التحركات بعيدة على أعين العدو ، لأن التحرك نهارا يساعد على اكتشاف القوات ، ويجعلها هدفا سهلا للعدو ، بينا التحرك ليلا ، مانع للاستكشاف ، ويحمى القوات من أعين العدو ، وبالتالى من تدخله ضدها ، مما يحقق المقاجاة للعدو . وهذا من العوامل الرئيسية لنجاح الخطة ، لأنه يعنى اخفاء نية المتحركين ، وقوتهم ، وعدتهم ، وموعد اتجاه الضربة . علاوة على أن التحرك كان يتم فى مناطق صحراوية مكشوفة خالية من الطل الذي يحمى المتحركين من حرارة الشمس المرقعة نهال الحرارة ، وهذا يسبب اجهادا للقوات المتحركة ، فاذا فان التحرك ليلا يكون في جو معتدل ، قليل الحرارة رقيق المحورة ، مما يخفف العبء على القوات المتحركة (a) .

⁽٤٤) العبقرية الصكرية في غزوات الرسول، مصدر سابق ص ٥٥٨ – ٥٦١ وكذلك الرسول القائد، مصدر سابق ص ٣٣٤ – ٣٣٥ / ٣٣٥

⁽ه) أنظر ما جاء تحت عنوان (ثانيا : السير بالليل والاختفاء بالنبار) ضمن للطلب الثالث ، بالمبحث السابق) .

⁽٥٥) العبقرية العسكرية في غزوات الرسول مصدر ص ٢٣٢ ص ٤٢٧ .

(ه) وكانت التورية أيضا - كما رأينا فيما سبق (* *) - من الوسائل التي لجأ اليها رسول الله عليه عن تحركات المسلمين اليه العمو . فقد كان رسول الله عليه يحرص حرصا شديدا على كتبان نواياه ، وقلما كان يخرج عليه * في غزوة إلا كنى عنها ، وأخبر أنه يريد الوجه الذي يصمد (يقصد) له ، الا ما كان من غزوة تبوك ، فانه ينها للناس ، لبعد الشقة ، وشدة الزمان ، وكثرة العدو الذي يصمد له ليتأهب الناس أهيه " » والشقة ، وشدة الزمان ، وكثرة العدو الذي يصمد له ليتأهب الناس أهيه " »

الخاتمة

لقد استعرض البحث ، أهمية المعلومات ، ودورها الحيوى الخطير ، فى عصرنا الحاضر الذى يطلق عليه المعلومات ، باعتبار أنها من أهم المقومات التى تشكل الخلفية الملائمة ، لاتخاذ القرارات السريعة المناسبة ، والتى تبنى على أساسها الخلطط السليمة ...

وأوضح البحث أن رسول الله على كان أكثر ادراكا لأهمية المعلومات ، ودورها الفعال في إتخاذ القرارات التي تبنى عليها الخطط لجميع شئون الدولة الاسلامية الوليدة ، منذ ارساء قواعدها في المدينة المنورة ، يصفة عامة ، والسرايا والغزوات النبوية بصفة خاصة ... ولهذا حرص رسول الله على أن يرتفع رصيد المعلومات ، ويكبر حجمها بصفة مستمرة ، وذلك عن طريق عمليات الاستطلاع ، وهي ذاتها التي تنم في حروب العصر الحاضر ، ويطلق عليها عمليات الاستكشاف ...

وهذا يعنى أن رسول الله ﷺ ، قد سبق بفكره العسكرى ، الأفكار العسكرية الحديثة ، رغم التطور الكبير الذى شمل الفكر العسكرى منذ عهده ﷺ حتى اليوم ، أى ما يقرب من أربعة عشر قرنا من الزمان .

⁽ه ه) أنظر ما جاء تحت عنوان (ثالثا : النورية) ضمن المطلب الثالث بالمبحث السابق .

⁽٥٦) السيرة النبوية لابن هشام ، مصدر سابق ج ٤ ص ١٥٩

وأكد البحثب صدق ذلك ، بتقديم العديد من الأدلة ، والبراهن والشواهد الواقعية مما حدث فى السرايا والغزوات النبوية لعمليات جمع المعلومات عن طريق دوريات الاستطلاع والعيون ... وكان كل يحسد دائما اختيار الرجال الأذكياء ، ذوى التفكير المرتب ، الموثوق بهم ، وغير المطعون فى سلوكهم أو صدقهم ، للقيام بمهام جمع المعلومات والاستطلاع . ومن هنا كانت كل المعلومات التي وصلت اليه كل ، صحيحة سليمة وصادقة ، وعلى أساسها تم وضع خطط سليمة جيدة ... بل انه كل لم يكتف بذلك بل كان يخرج بنفسه للحصول على المعلومات انطلاقا من ادراكه الى أن المعلومات تعتبر من أهم وأخطر مراحل المعركة ... كل تولى بنفسه استنطاق الأسرى ، واستنبط المعلومات من أقوالهم .

وكذلك قدم البحث النحاذج العديدة ، التي تؤكد انه عليه الله كان لا ينفرد برأيه قط خاصة في الامور التي لم ينزل فيها وحي من السماء ... فكان يسعى دائما الى التشاور مع أصحابه ، من ذوى الفكر الثاقب ، وبعد النظر ، وسلامة التقدير ، ويستخلص المعلومات السليمة من هذه المشاورات .. وأوضحت النماذج أنه عليه ، أقد استشار فردا أو اثنين أو جماعة محددة ، أو جماعة المؤمنين ، وأنه طلب الشورى أحيانا ، وعرضت عليه المشورة دون طلب منه أحيانا أخرى .

وقدم البحث تماذج تؤكد أنه عليه لم يف عن ذهنه أن العدو الذي يجمع المسلمون المعلومات عنه ، قد يتخذ هو الآخر مثل هذه الخطوات لجمع المعلمون عن المسلمين . لهذا فرض عليه ، الكتان والسرية على كافة ما يتصل بأمور الحرب وحرص على تحرك القوات ليلا والاختفاء نهارا ، وذلك امعانا في إخفاء التحركات عن العيون ... كذلك كان رسول الله عليه لا يغزو غزوة الا ورى بغيرها ، ووجه نظر العدو الى وجهات أخرى غير المقصودة فتقل الى العدو المعلومات الحاطئة ، ويضع خططه على أسس خاطئة .

وأختتم البحث بتحليل بعض تلك التماذج التى أوضحت كيف كان رسول الله عَلِيَّةً ، يستخلص المعلومات منها والتى كان يهم بالحصول عليها اهتماما بالغا ليبنى خططه على أسس سليمة . وخلاصة الأمر ... فقد بين البحث بوضوح وجلاء ، أنه عليه ، كان يتعامل مع العدو في مجال جمع المعلومات والاستطلاع ، وحجب المعلومات عن العدو ، بعقلية سبقت عصره ، وبأسلوب مازال يراعى في حروب العصر الحديث ، مما يؤكد أنه مسيحي ، كان يقدر أهمية المعلومات ودورها الفعال في اتخاذ القرارات الرشيدة التي يني عليها الخطط الدقيقة ، وصولا الى تحقيق الأهداف المرجوة من أقصر طريق ، وبأسرع ما يمكن .

وبعد ...فاننى أسأل الله سبحانه وتعالى أن أكون قد أصبت فيما ذهبت اليه في هذا البحث ... وان كنت قد جانبنى الصواب ، فأسأله سبحانه وتعالى المغفرة والعفو وحسبى أننى اجتهدت ، وللمجتهد إن أصاب أجران ، وأن أخطأ أجر اجتهاده أو كما قال رسول الله ﷺ

مصادر البحث

(*) بهاء الدين محمد أسعد . (الرائد الركن) وآخر
 المسكرية الاسلامية وقادتها العظام (الأردن – الطبعة الأولى ١٩٨١)

() بولين آثرتون (ترجمة الدكتور حشمت قاسم)

مراكز المعلومات تنظيمها وادارتها وخدماتها .

(جعدنان النحرى.

ملامح الشورى فى الدعوة الاسلامية (الدمام – السعودية ١٤٠٠ هـ)

()على بن برهان الدين الحلبي .

السيرة الحلبية في سيرة الأمين المأمون (بيروت – ١٩٨٠)

() عماد الدين خليل (دكتور)

دراسات في السيرة (بيروت الطبعة السادسة ١٩٨٢)

(6 محمد جال الدين محفوظ (لواء)

العسكرية الاسلامية ونظريات العصر (القاهرة – بدون تاريخ)

(ع محمد عبد الملك بن هشام

السيرة النبوية لابن هشام – تحقيق مصطفى السقا وآخران (بيروت – بدون تاريخ) أربعة أجزاء

()محمد بن عمر واقد

کتاب المغازی للواقدی – تحقیق الدکتور مارسون جونس (بیروت – بدون تاریخ) ثلاثة أجزاءً .

(6) محمد الغزالي

فقه السيرة (القاهرة الطبعة السابعة ١٩٧٦)

(څممد فتحي عبد الهادي (دکتور) 🕝

مقدمة في علم المعلومات (القاهرة ١٩٨٤) .

(٤عمد فرج

العبقرية العسكرية في غزات الرسول (القاهرة الطبعة الثالثة ١٩٧٧)٠ .

(6)محمد قرج

المسكرية الاسلامية (القاهرة – الطبعة الثانية ١٩٧٩)
(محمود شيت خطاب (الزعيم الركن)
الرسول القائد (يغداد – الطبعة الثانية ١٩٦٠)
(مجملة المصور (المصرية) العدد ٣٠٣٩ الصادر في ٧ يناير ١٩٨٣ –
تحقيق صحفي تحت عنوان (ثورة المعلومات ...) .





يتناول هذا البحث دراسة وثيقة جديدة محفوظة فى الرشيف التاريخى لوزارة الاوقاف بالقاهرة ، ... وهى وثيقة أصلية لم يسبق دراستها أو نشرها ، وهى من الوثائق العربية فى العصور الوسطى وترجع الى عصر سلاطين المماليك الجراكسة ، وتتناول تصرفا بالرهن .

والمتصرف القانونى فى هذه الوثيقة هو الملك المؤيد أبو الفتوح أحمد بن الملك الاشرف أبو النصر اينال (الذى تولى السلطنة فى مصر فى جماد أول سنة ٨٦٥هـ. وخلع فى رمضان من نفس السنة) .(١) .

وتتضمن هذه الوثيقة اقرارا من اثنين من تجار الكارمية بالاسكندية هما الشهلي أحمد وأخية من أبيه محمد بن يعقوب للملك المؤيد أبو الفتوح أحمد بتوريد عشرين حمل فلفل في آخر شعبان سنة ١٩٩١ هـ، وتسلمهما ثمنه من الملك المذكور بحضور قاضى القضاه أبو الغيث محمد القسنطيني المالكي ، وهو تسمعاتة دينار قبضاها بالدراهم الفضة بضمان جملة أراضى وبيوت وحوانيت رهناها تحت يده . وتصادقوا على ذلك لدى الشيخ أبي المكارم أحمد بن الشارعي

خليفة الحكم العزيز بثغر الاسكندرية. وقد أثبتا انتقال هذه العقارات اليهما بالإرث من والدهما وقدما الحجج المؤيدة لذلك .(١).

وترجع أهمية هذه الوثيقة الى انها تلقى الضوء على حالة طائفة تجار الكارم او الكارمية (٢) ومكانتهم في المجتمع المصرى في نهاية القرن التاسع المجرى (٨٩١هـ) تلك الطائفة التى احتلت مكانة مرموقة في المجتمع المصرى في المهدين الايوني والمملوكي . فقد استطاعت هذه الطائفة ان تسيطر على التجارة المصرية في المعمور الوسطى وتتحكم في نفس الوقت في أهم تجارة عالمية وقتداك وهي تجارة التوابل وسلع الشرق التي كانت مصر سوقها الكبرى والاسكندية ودمياط مركزى العاديرة المن العابسة التي تصديرها المشهورين في العالم الوسيط كله . وجاء ذلك نتيجة للسياسة التي وضعها صلاح الدين الايوني وأخلص في القسك بها سلاطين الايونيين والماليك من بعده ، والتي تبدف الى المحافظة على مكانة تجار الكارمية واستمرار سيطرتهم على تجارة التوابل وسلع الشرق . حتى تظل تجارة الشرق المغنية في أيدى تجار الكارمية المسلمين دون سواهم . فكان الكارمي أكبر موزع لمتاجر الشرق الى الشام وأسواقها عن طريق تجارها الذين يعملون معه في أسواق البحر الاحمر ومخاصة أسواق الحجاز في موسم الحج ، وكان أيضا أكبر تاجر لسلع الشرق في مصر (٤) .

ولذلك تضخمت ريوس أموالهم وتوطدت مكانتهم في مصر ، وأصبح لهم مركز سياسي واجتهاعي لا يقل أهمية وخطرا عن مكانتهم التجارية في كنف الحكومة المملوكية . وتجهل أثر ذلك كله في تاريخ النقد والمعاملات التجارية فقاموا بدور خطير في حركة النقد المصرى في كل المناطق التي تاجروا فيها ، ووصل بهم الامر الى تقديم القروض الى السلاطين في بعض الاحيان . (٥) .

ولكن منذ بداية القرن التاسع الهجرى زادت أعباء السلطة المملوكية ونفقات الحروب التى تتطلب يوما بعد يوم معينا من المال ضخما ومضمونا ، وعجزت موارد الدولة من الزراعة . وانتهى الامر بالاشرف برسباى (A۲۱ - A۲۱ هـ / ۱٤۲۸ - ۱۵۲۸ م) الى التوسع البالغ فى نظام الاحتكار ، وكان أخطر تلك الاحتكارات تجارة الشرق وحركة الترانسيت التى يعيش عليها الكارمية لتدخل خزانته تلك الارباح الكيرة التى كانوا يجنونها من وراء هذه التجارة .(١) .

وقد بدأ برسبای احتکار تجارة التوابل سنة ۸۲۸ هـ ، وفيما بين سنتی ۸۳۳ هـ. ۸۳۸ هـ أحکم قبضته علی هذه التجارة . وبهذا تم استبعاد الکارمية من مجال الحياة الاقتصادية . وليس غريبا بعد ذلك كله ان اخذت أعداد الكارمية في القلة حتى ذكر أبن تفرى بردى في حوادث سنة ٨٥٩ هـ (١٤٥٥ م) ان الكارمي لم يظهر في الاسواق المصرية في تلك السنة .(٧)

ومنذ عام ٨٨٩هـ (١٤٨٤ م) لا تذكر عنهم المصادر التاريخية شيئا . (أ وبعد أن كان منصب كبير التجار يكاد يكون مقصورا على الكارمية لما بلغوه من مكانة اجتماعية وتجارية ومالية ممتازة ، قل أن يصل واحد منهم الى ذلك المركز منذ منتصف القرن التاسع الهجرى . كما أن مقام كبير التجار نفسه قد فقد كثيرا مما كان يحاط به من تجله واحترام . ()

ورغم تلاشى الأهمية التجارية للكارمية - بعد احتكار السلطنة المملوكية لهذه التجارة - فان هذه الوثيقة توكد على ان سلطنة المماليك كانت لا تزال تعترف بمقدرتهم وخبرتهم الفائقة على ممارسة هذه التجارة على أحسن وجه - بجلب أحسن البضائع بأرخص الاسعار . ومما يدل على ذلك ان الملك المؤيد أبو الفتح أحمد أضطر سنة ١٩٨١ هـ بعد خلعه من السلطنة بسته وعشرين سنة - الى الاستعانة بالشهائي أحمد وأخية محمد بن يعقوب وهما من تجار الكارمية للحصول على كمية من الفلفل للمتاجرة فيها .(١١)

فهرسة الوثيقة

رقم الوثيقة: ٧٥٠ جديدة

مادة الكتابة: ورق

نــوع الخــط: ديواني غير متقن

نسوع الحبسر: حبر أسود، هو حبر الدخان

شكمل الوثيقة: ملف عسدد الادراج: سته أدراج

عدد سطور الوثيقة: ٢٥ (وجه فقط)

أبعاد الوثيقة: الطول ٢١٨سم

العرض ۸ر۲۷سم

حالــة الوثيقـــة: الوثيقة بحالة لا بأس بها ، وان فقد جزء من جانبها

الايسر العلوي

نوع التصرف: خــاص

موضوع التصرف: رهـــن

المتصرف فيه ومكانه: جملة أراضي وبيوت وحوانيت بالاسكندرية والقاهرة المتصرف ... أ - المرتهن: الملك المؤيد أبو الفتح أحمد بن اينال

ب - الراهنان :

الشهانى أحمد وأخوه من أبيه
 عمد بن يعقوب
 وهما من التجار الكارمية بثغ

الاسكندرية .

التـــــارخ: ٧ ربيع الاول سنة ٨٩١ هـ

القاضي الموثق: الشيخ أبو المكارم أحمد بن الشارعي المالكي خليفة الحكم العزيز بثغر الاسكندرية.

علامتــــه: الحمد لله جرى ما نسب الى فيه .

الشهـــــــود: عمد بن يوسف محمد القلاحي ، أبو اليسر بن أبي الرشد الشافعي الوفاق ، أحمد بن

محمد بن محمد الربغي المالكي .

أولا _ الدارسة

في شكل الوثيقة :

هذه الوثيقة أصل وليست صورة ، وهى مكتوبة على ورق نباق سميك نوعا ، يضرب لونه الى الاصفرار ، والراجع انه من صناعة مصر فى ذلك الوقت . وهى بحالة لا بأس بها . وهى مكتوبة من الوجه فقط ، وتاريخها هو ٧ ربيع الأول سنة ٨٩١هـ .

وقد كتبت الوثيقة بالحبر الاسود ، وهو حبر الدخان الذي يناسب الورق ، بخط ديوانى غير متقن يتصف بالاستدارة واللبن ، فيما عدا علامة القاضى الموثق ٥ الحمد لله جرى ما نسب ال ٥ فيه ٥ سطر (١) التي كتبها بيده بقلم جليل القاضى الشيخ أبو المكارم أحمد ابن الشارعى المالكي . والحط الديوانى هو الخط المعتاد لدى موظفى المحاكم لذلك يجد المرء صعوبة فى قراءة الوثيقة .(١١) فكاتبها - وهو أحد موظفى مجلس القضاء اعتاد على كتابة بعض الالفاظ بطريقة مختصرة مثل (تعالى) سطر ٤ ، (لذلك) سطر ٢٠ ، (بناحية) سطر ٢٥ ، (حضرت ذلك) صطر ٢١ ، فى تاريخ (سطر

أما طريقة اخراج الوثيقة فهى لا تختلف عما كان متبعا فى الوثائق الدبلوماتية الحاصة ابان عصر المماليك الجراكسة فى مصر بصفة عامة ، من حيث كتابة نص الوثيقة تباعا ، بحيث لا نجد بين سطورها نقطا أوفواصل بين كل عبارة وأخرى ، او بين كل موضوع والذى يليه . فالوثيقة تبدأ وتنهى من غير ان نعرف لها وقفا او تبويبا . وهذه هى طبيعة الكتابة فى ذلك العصر وعلى أتماطها سار كاتب الوثيقة .

والملاحظ عدم الاهتهام بقواعد اللغة والرسم الاملائى ، فقد أهمل الكاتب الهمزات فى اخر الكلمات مثل بالسوا(سطر ١٦ ، الحيا(سطر١٧) ... السنخ .

كما أبدل الهمزة اللينة في أواسط الكلمات ياء مثل (محسماية) سطر ٩٠ ، و مراية) سطر ٢٠ ، (الكاين) سطر ٢٠ ، وهريذ) سطر ١٤ ، (القايمة) سطر ٢٢ ، وغيرها من الالفاظ .

كما نجده يصل بعض الالفاظ ببعضها مثل (الملك المؤيد) سطر ٤ ، (أدام لله تعالى) سطر ٤ ، الجناب الحواصكي) سطر ٢ ، (المقام الشريف) سطر ٨ .

وكذلك أهمل الكاتب الشكل اهمالا تاما . اما النقط - فان كنا نجده أحيانا ، فان كثيرا من الكلمات والالفاظ وردت دون نقط ، بل ان سطورا بأكملها جاءت خالية من النقط . (۱۱ أو نجده أحيانا موضوعا في غير مكانه .

في موضوع الوثيقة :

الرهن فى اللغة معناه الثبوت والدوام(١٢) يقال ماء راهن: أى راكد و نعمة راهنة أى دائدة (١٤٠) يعلق على الحبس لقوله تعالى ٥ كل نفس بما كسبت رهنية ٤ أى دائمى عبوسة بعملها وكسبها ١٠١٠ ومن ذلك قوله عليه الصلاة والسلام و نفس المؤمن مرهونة : عبوسة فى قبرها ، والمعنى الثانى لازم للمعنى الاول ، لأن الحبس يستلزم الثبوت بالمكان وعلم مفارقته ١٧٥)

وأما معناه فى الشرع ، فقد عرفه العلماء بأنه جعل عين لها قيمة مالية فى نظر الشرع وثيقة بدين . وذلك لأن الدين أصبح بحبس هذه العين محكما لابد من سداده ، أو تضبع على المدين المرهونة كلها أو بعضها بحسب ذلك الدين . (۱۸) فاذا استدان شخص دينا من شخص آخر وجعل له فى نظير ذلك عقارا أو حيوانا محبوسا تحت يده حتى يقضيه دينه ، كان ذلك هو الرهن شرعا . (۱۹)

ويقال لمالك العين المدين؛ راهن ، ولصاحب الدين الذى يأخذ العين ويحبسها تحت يده نظير دينه، مرتهن ، كما يقال للعين المرهونة نفسها و رهن ، (۲۰)

أركان الرهن :

اثنان وهما الإيجاب والقبول ، وليس للايجاب والقبول ألفاظ مخصوصة بل كل لفظين يدلان على حبس العين للتوثيق من أستيفاء الدين يصلحان ايجابا وقبولا .

وقبل ان الركن هو الايجاب فقط ، والقبول شرط . وعلى كل حال لا يتم الا بالقبض ، لقوله تعالى في آخر سورة البقرة » فرهان مقبوضة » وهذا محل اتفاق (۲۱) وكما يتعقد الرهن باللفظ ينعقد بالكتابة . وباشارة الاخرس المعروفة وبالتعاطى .(۲۲) .

مشروعية الرهن :

والرهن جاتر مثل البيع لأن كل ما جاز بيمه جاز رهنه ٢٠٠٠ وقد ثبت بالكتاب والسنة والاجماع .أما الكتاب فلقوله تعالى ٤ وان كتم على سفر ولم تجدوا كاتبا فرهان مقبوضة فان آمن بعضكم بعضا فليؤد الذى اؤتمن أمانته وليتى الله ربه ٤ . ٢٠٠٥ ومعنى الآية ان الله تعالى أمر من يتعاقد مع غيره ولم يجد كاتبا يوثق له فليرهن شيئا يعطيه لمن له الدين ، كى يطمئن الدائن على ماله ، ويحفظ المدين بما استدان به خوفا على ضياع ماله المرهون ، فلا يتسامح فيه ويبدره بدون حساب ولا خوف . ٢٠٠١

وأما السنة : فقد رهن النبي ﷺ درعه عند يهودى طلب منه سلف الشعير فقال اتما يريد محمد ان يذهب بمالى . فقال النبي ٥ كذب انى لأمين فى الارض ، أمين فى السماء ، ولو أتتمننى لأديت ، اذهبوا اليه بدرعى ﴾ .(٢١)

وقد أجمع العلماء على ذلك ولم يختلف فى جوازه ولا مشروعيته أحد ، وان كانوا قد اختلفوا فى مشروعيته فى الحضر . فقال الجمهور : يشرع فى الحضر كما يشرع فى السفر لفعل الرسول ﷺ وهو مقيم بالمدينة ، وأما تقييده بالسفر فى الآية فانه خرج مخرج الغالب ، فان الرهن غالبا يكون فى السفر .(٧٧) .

صفة الرهن:

صفة الرهن هي انه عقد جائز غير لازم قبل التسليم كعقود التبرعات ، لأنه معتبر منها اذ الراهن لا يستوجب في مقابلته شيئا على المرتهن ، ولهذا يجوز له فسخة وامضاؤه قبل التسليم كما في الهبة فاذا فسخة جاز للدائن الذي اشترط أخذ الرهن ان يفسخ العقد الذي ترتب عليه هذا الرهن واذا سلمه تم العقد ولزم من جانب الراهن لا من جانب الرتهن .(۲۸)

شروط الرهبسن:

شروط الرهن أربعة أنواع ، نوع يرجع الى نفس العقد ، ونوع يرجع الى المتعاقدين ، ونوع يرجع الى المتعاقدين ، ونوع يرجع الى الشيء المرهون ، ونوع يرجع الى المشروط التي ترجع الى نفس العقد ألا يكون الرهن معلقا على الشروط ولا مضافا الى الزمن المستقبل لأن الرهن والارتبان فيه معنى الوفاء والاستيفاء فأشبه بالبيع وهو لا يصح فيه ذلك(٢٠٠).

والشروط التى ترجع الى المتعاقدين هى ان يكون كل منهما مميزا ، فان كان أحدهما غير مميز لجنون أو صغر فلا يتعقد رهنه . واذا كان مجبورا عليه انعقد رهنه موقوفا على اجازه وليه أو وصيه . وان كان مأذونا له نفذ لأن الرهن من توابع التجارة . (٣٠) والشروط ترجع الى شيء المرهون الانعقاد الرهن هى الشروط التى ترجع الى المبيع الانعقاد البيع اذ القاعدة ان كل ما يصح بيعه يصح رهنه وبالعكس . فيشترط فى المرهون ان يكون ما الا متقوما مقدور التسليم مميزا من غيرة مجوزا غير مشغول بملك الراهن ، وعليه فلا يصح رهن محصول أرض من غيرة مجوزة المعلم وجوده ، والا رهن محمر لدى مسلم لعدم تقومه ، والا رهن أكلن الشيوع فيما يقبل القسمة أم فيها لا يقبلها ، وسواء أكان للشريك أم أكان الشيوع فيما يقبل القسمة أم فيها لا يقبلها ، وسواء أكان للشيك أم حيازته على هذه الصفة ، والا رهن دار مشغولة بأمتعة الراهن . اما اذا كان حيازته على هذه الصفة ، والا رهن دار مشغولة بأمتعة الراهن . اما اذا كان شاغلا لملك الراهن كرهن الأمتعة في البيت ، فانه يجوز بالتخليه بين المرتبن طوينها متى تمكن من قبضها . (٣٢)

والشروط التى ترجع الى المرهون به هى ، أن يكون دينا صحيحا ثابنا فى الله فلا يصح الرهن بديون النقات الكونها غير صحيحة ما عدا نفقات الزوجة المستدانة بالتراضى أو بقضاء وبثبوت الدين فى الذمة ، اما ان يكون حقيقيا بأن كان الراهن قد قبضه ، وتسرى عليه جميع أحكام الرهن ، أو أن يكون عينا مضمونة بنفسها على الراهن كالمقبوض على سوم الشراء أو المبيح

بعقد فاسد والمقصوب. فان لم تكن مضمونة أصلا أو مضمونه بغيرها فلا يصح الرهن بها(٢٣)

ولا يشترط لصحة عقد الرهن إن يكون الشيء المرهون رهنا لشخص واحد بل كما يصح رهن الشيء الواحد للمائن واحد يصح رهنه لدائنين متعددين . ثم إن كان الرهن التبعيض جاز لكل منهم ان يرتهن منه بنسبة حصته من الديون المرهون بها . وان كان يضرره التبعيض كان لهم الخيار بين ان يتناوبوا حفظة وبين ان يحفظوه تحت يد واحد منهم او تحت يد عدل أجنبي عنى بتراضى الجميم . (٣٤)

الانتفاع بالرهن:

عقد الرهن عقد يقصد به الاستيثاق وضمان الدين ، وليس المقصود منه الاستثبار والربح ، لذلك فانه لا يحل للمرتهن أن ينتفع بالعين المرهونة ولو أذن له الراهن ، لأنه قرض جر نفعا فهو ربا . وهذا في حالة ما اذا لم يكن الرهن دابة تركب أو بهيمة تحلب . فاذا كان دابه أو بهيمة فله ان ينتفع بها نظير النفقة عليها ، فان قام بالنفقة عليها كان له حق الانتفاع فيركب ما أعد للركوب كالابل والحيل والبغال ونحوها ، ويحمل عليها ويأخذ لبن المهيمة كالبقر والغنم ونحوها . (٣٠)

منافع الرهن :

مؤونة الرهن وأجرة حفظه وأجرة رده على مالكه . ومنافع الرهن للراهن ونماؤه يدخل فيه الولد والصوف ونماؤه يدخل فيه الولد والصوف والثمرة واللبن ، لقول عليه لا له عنمه وعليه غرمه ٤ . وقال الشافعى : لا يدخل شيء من ذلك في الرهن . وقال مالك : لا يدخل الى الولد وفسيل النخل .

واذا أنفق المرتهن على الرهن بإذن الحاكم مع غيبة الراهن وامتناعه كان دينا للمنفق على الراهن .(٣١)

والرهن أمانة في يد المرتهن، لا يضمن الا بالتعدى عند أحمد الشافعي (١٣٦٠مقاء الرهن حتى يؤدى الدين:

قال ابن المنذر : أجمع كل من أحفط عنه من أهل العلم ان من رهن شيئا

بمال فأدى بعضه وأراد اخراج بعض الرهن ، إن ذلك ليس له حتى يوفيه آخر حقه أو يبرئــه .(۲۸) .

غلق الرهن :

كان من عادة العرب ان الراهن اذا عجز عن أداء ما عليه من دين خرج الرهن عن ملكة واستولى عليه المرتهن فأبطله الاسلام ونهى عنه .

ومتى حل الأجل لزم الراهن الايفاء وسداد ما عليه من دين فان امتتع عن وفائه ولم يكن أذن له ببيع الرهن أجبره الحاكم على وفائه أو بيع الرهن . فان باعه وفضل من ثمنه شيء فلمالكه ، وان بقى شيء فعلى الراهن .(٢٩)

بطلان الرهن:

ومتى رجع الرهن الى الراهن باختيار المرتهن بطل الرهن .(٠٠)

ثانيا - النص

 ١ - بسئم الله الرحمن الرحيم(١٤٤١لرحيم وصلواته على سيدنا محمد وآله وصحبه وسلامه الحمد لله جرى ما نسب الى فيه .

 ۲ - هذا مكتوب اقرار (۲۶)شرعی ناجز محرر معتبر مرعی مضمونه ان من شهد له فیه أقر لمولانا المقام (۲۶)الشریف العالی (المولوی) .

٣ - العالمي العلائي المفيدى الفريدى السيدى السليلي الخاشعى الناسكي
 القدوى(١٤٤١ لسلكي العادلي (.....) .

إلى المؤيد أبي (١٤٥٤) الفتح أحمد أدام الله تعالى سيادته وبلغه من خيرى الدنيا ارادته ولد مولانا المقام الشريف السعيد (السيفى) .

 ٥ – الملك الاشرف(٤٠٠) أبي النصر اينال سقى الله تعالى عهده (....) بالرحمة والرضوان وأسكنه فسيح الجنان والجناب العالى الخواجكي(٤٧٠) الكبيرى الاصيلي .

العريقى الشهابي أحمد (١٩٤٨ وأخيه لأبيه الجناب الخواجكي الكبيرى الاصيلى
 العريقي الشمس محمد ولدا الجناب الخواجكي المرحومي الشرق أبي الصدر
 يعقوب بن .

 ٧ – الشمس شمس الدين محمد أحد أعيان الكارم بثغر الاسكندرية المحروس وغيره أعزهما الله تعالى الاقرار الشرعى فى حال صحتهما وسلامتهما وطواعيتهما وأختيارهما(٤٠) .

 ٨ - فى ذمتهما بحق صحيح شرعى لمولانا المقام الشريف الملك المؤيد بأسمه الشريف أعلاه أدام الله تعالى سيادته وبلغه من خيرى الدنيا والآخرة سؤاله ومناه.

٩ - من(٥٠٠ الفلفل النقى المغربل الطيب السالم من الغش والتراب والغلث(٥٠)
 عشرون حملا زنة كل حمل من ذلك نقيا مغربلا بالوزن المصرى خمساية رطل
 عند العياد .

١٠ حال القومان ٥٠ له بذلك واحدة سلخ ٥٠ شهر شعبان الشريف الآتى فى
 عام تاريخه القيام الشرعى وأقر بملاءتهما ٥٠ وقدرتهما على ذلك وقبضا
 وتسلما .

 التسلم على ذلك لمحل العقد بينهما من مال مولانا المقام الشريف الملك المؤيد المنوه باسمه الشريف أعلاه على يد سيدنا ومولانا العبد الفقير الى الله
 تعالى .

١٢ – الشيخ الامام العالم العلامة المفيد الفريد الفهامة قاضى القضاة حاكم الحكام علم الأثمة الأعلام غوث الدين صدر المدرسين مفيد الطالبين .
١٣ – ولى أمر أمير المومنين اختيار الملوك والسلاطين هو أبو الغيث محمد القسنطيني(٥٠) المالكي سبط البيسي أدام الله تعالى رفعته وأعلى في مراق العدل .
١٤ – كلمته مبلغا جملته تسع ماية دينارا ذهبا أشرفية(١٥) وظاهرية معالمة يوميذ بالديار المصرية بمعارضة عن ذلك خمسة أحجار فضة فرنجية زنتها بصنج الدراهم أحد .

أعشر ألف درهم وماية درهم وثلاثة وستون درهما ومن الفضة البنادقة
 ما زنته بصنج الدراهم المذكورة شرحه سبعة وثمانون درهما حسابا عن ثمن كل
 ألف .

١٦ - درهم من الفضة المذكورة فيه ما جملته ثمانون دينارا ذهبا من العد
 وعليهما ذلك لمولانا المقام الشريف الملك المؤيد المنوه بأسمه الشريف فيه بالسوا
 والاعتدال

۱۷ ~ ويأتى ذلك (....) بتكافل شرعى بالذمة والمال فى اليسر والعسر والحياة والموت والحضور والغيبة للضمان الشرعى بالأذن الشرعى من كليهما للآخر .

١٨ – عارف كل واحد منهما بمعنى ذلك وما يترتب عليه شرعا ورهنا تحت
 يد (٥٠مولانا المقام الشريف الملك المؤيد المنوة باسمه الشريف أعلاه .

١٩ - عاملة الله تعالى بألطافه الخفية فى السر والعلانية وبلغه من خيرى الدنيا والآخرة ما يرجوه ويتمناه تولفه على جميع الفلفل (المقربة) أعلاه .

٢٠ - ذلك حتى وفائه شرعا جميع الحصة التى مبلغها الثلث والربع أربعة عشر
 سهما من الجملة أربعة وعشرين سهما من جميع الكرم الكاين بظاهر

٢١ – العين المذكورة ومن شرقه لجهة صدنفا ولحوش بن عثان وبه للصادر
 وجهة السلمونية ومن جميع الحصة التي مبلغها سهم واحد ونصف سهم وربع
 سهم .

٢٢ – من أربعة وعشرين سهما شايعا ذلك فى جميع الانشآت القايمة على
 الارض الحبس(١٠٥١لكاينة بظاهر العين المذكورة ومن غربية بجهة الحميرة
 العرجا.

٢٣ - ومن جميع الحصة التي مبلغها سهم من أربعة وعشرين سهما شايعا
 ذلك في جميع الانشآت البنا القايمة على الارض الحبيس المعروفة .

٢٤ – بالملاحة ومن جميع الحصة التي مبلغها تسعة أسهم وثمن سهم من أربعة وعشرين سهما من جميع الحمام المعروف بحمام مسعود الكاين بباطن العين المذكورة .

 ٢٥ بناحية المدرسة العوفية وفندق الجوز ومن جميع الكرم الكابن بظاهر العين المذكورة فيه بناحية جهة دكان الكذوب دليلها من شرقى الدكان المذكور ومن جميع .

٢٦ – الحصة التى مبلغها النصف من جميع النصف للدار الكاينة بباطن العين المذكور فيه زقاق غير نافذهما بين المدرسة العوفية(٢٠٠ مسجد بن أبى الأشيم في الصف الشرق بحافة الزقاق .

۲۷ - المذكور بطاحون هنالك يعرف ببنى عبد اللطيف ومن جميع بنا
 الأسطبل المذكور القايم على الارض المحتكره الكاين بباطن العين المذكور فيه
 (وف).

- ۲۸ القبلى من المحجة العظمى بالجانب الشرق من زقاق العوايل ومن جميع
 الحصة التى مبلغها الربع ستة أسهم من الكرم الكاين بباطن العين
 المذكورة فيه .
- ۲۹ على الضفة البحرية من خليج النيل المبارك فيما بين قنطرتى الصوارى والحمامية ومن جميع الحانوت الكاين بباطن العين المذكورة فيه بناحية .
- ٣٠ مسجد بن أنى الاشيم فى الجانب القبلى من المحجم١٩١١المضمى ومن
 جميع الحصة التى مبلغها النصف والرابع من جميع الطاحون الكاينة
 بباطن العين .
- ٣١ المذكور فيه المعروف قديما بطاحون بن طهامة بناحية خربة زبد فى
 الصف البحرى من الشارع المسلوك ومن جميع الحصة التى مبلغها
 الربع.
- ٣٢ الباقى من الطاحون المذكورة فيه ومن جميع الحصة التى مبلغها النصف من جميع عدة الطاحون المذكور فيه ومن جميع الحصة التى مبلغها الربع.
- ٣٣ والثمن من جميع الكرم الكاين بظاهر العين المذكورة وعلى الضفة البحرية من خليج المبارك بالقرب من قنطرة الخيامين ومن جميع الحانوت .
- ٣٤ الكاين بباطن العين المذكور فيه فى الجانب الشرق لسوق ١٩٤١ لوقيق ومن جميع الحصة التى مبلغها النصف من جميع الكرم الكاين بظاهر. العين لمذكور فيه .
- ٣٥ المعروف بكرم الخياطين دليلها ان من شرقه جهة السلمونية ومن جميع
 الدارين المتلاصقتين الكائنتين بخط المدرسة المعينية بباطن العين .
- ٣٦ المذكور فيه بالقرب من حمام مسعود أحدهما فى الصف البحرى من الشارع المسلوك الشارع المسلوك المذكور فيه ومن .
- ٣٧ جميع المواضع المذكورة الكاملة أرضا وبنا الكاينة بباطن العين المذكور
 فيه المشتملة على دار وايوان وحانوت ذكر أعلاه ومن جميع الاماكن .

- ٣٨ المذكورة المشتملة على دار وعنزن وعلو المكان أيضا بباطن العين
 المذكور فيه بناحية مسجد بن أبى الأشيم فى الصف الغربى ومن جمنع
 الدار الكبرى وعلوها .
- ٣٩ المجاور لها من الجهة القبلية وخربتها المجاورة لها من الجهة الغربية وهذه
 المواضع المذكورة متلاصقة ومن جميع المواضع المذكورة المشتملة على
 دار
- ٤ فى علوبين المكان المذكور بباطن العين المذكور فيه فى الصف الشرق
 من الشارع ومن جميع الدار الكاينة بباطن العين المذكور فيه بناحية
 همام مسعود المذكور فيه ومن جميع العلو
- ٤١ الخرب الكاين بباطن العين المذكور فيه بناحية مسجد بن أبى الأشم المذكور فيه في الصف القبلى داخل زقاق هنالك المعروف ذلك جميعه المحدود كل من ذلك
- ۲۶ بمكتوب الوفاة وحصر الارث المستحق بشهوده المؤرخ بيوم الجمعة المبارك التاسع من شهر جمادى الثانية من شهور عام تسعين وثمانى ماية
- ٣٤ -- رهنا صحيحا(١٣٠)شرعيا مسلما مقبوضا بيد مولانا المقام الشريف فيه الملك المويد المرتهن المنبوه بأسمه الشريف بلغه الله تعالى من خيرى الدنيا و الآخرة .
- ٤٤ ما يؤمله ويرتجيه باذن الراهنين المذكورين وأمضى ذلك الأذن الشرعى
 وسلم مولانا المقام الشريف المرتهن المنوه بأسمه الشريف فيه المكتوب
- و المذكور فيه التسلم الشرعى وتصادقوا على ذلك جميعه التصادق الشرعى وثبت(٢٠) أشهاد مولانا المقام الشريف الملك المؤيد بأسمه الشريف فيه.
- ٣٦ أدام الله تعالى سعادته وبلغه من خيرى الدنيا والآخرة ارادته والخواجكين الشهابي والشمس المذكورين أعلاه بجميع ما نسب اليهم أعلاه على نص المين أعلاه
- لدى سيدنا العبد الفقير الى الله تعالى أقضى القضاة الشيخ شهاب الدين
 شم ف العلما أو حد الفضلا مفتى المسلمين ألى المكارم أحمد
- ٤٨ ابن الشارعي المالكي خليفة الحكم العزيز بالثغر المذكور فيه أيد الله

- تعالى أحكامه وأحسن اليه وهو بمحل حكمة وعمل قضائه نافذ القضا والحكم ماضيهما
- ٤٩ الثبوت الشرعى بشهاده شهوده وثبت الله ثبت الله تعالى مجده
 (...) بشهادة كل واحدمن الصدر شهاب الدين أحمد بن خليفة بن
- معين المعروف بابن حبوية وزين الدين عبيد بن أبى الحر محمد بن محمد
 المصرى الأجل المعروف جده بالجارحي والصدر المرتضى
- دين الدين شعبان بن عبد اللطيف التجار في القماش المعروف ما
 بينه(۱۲)جريان الحصة المرتهنة من جميع الاماكن والحصص والدور
- والانشآت والمواضع المبينة أعلاه فى ملك الخواجكين الشهابى والشمس الراهنين وانهما مستمريم للملك والحيازة للحصة المرتهنة المذكورة أعلاه
- ٣٥ انتقلت بالأرث الشرعى من قبل والدهما الشرفى يعقوب المذكور فيه
 بالطريق الشرعى وانهما مستمرين للملك والحيازة للحصة المرتبة
 المذكورة أعلاه
- ٥٤ الى حين صدور الرهن المذكور فيه الثبوت الشرعى وحكم(١٧٠)سيدنا
 الشيخ شهاب الدين الشارعى الحاكم المثبت المشار اليه فيه
- ه أيده الله تعالى وأدام أيام عزه له بموجب ما يشهد به كل واحد من مولانا المقام الشريف (....) المرتهن المنوه أسمه الشريف فيه والحواجكين الشهائي .
- والشمس الراهنين المسمين فيه (....) أعلاه على النص المبين أعلاه
 حكما صحيحا شرعيا تاما ناجزا محررا معتبرا مرعيا
- مسيولا في ذلك مستوفيا شرايطه الشرعية ١٩٠١ وقوانينه المحررة المرعية
 معتبرا في ذلك ما كتب أعلاه شرعا بعد تقدم دعوى شرعية
- مررة مرعبة واقامة بينة وأعذار بالمحل المشار اليه فيه وصح (.....)
 للخلاف وأشهد على نفسه١٩١١كريمة بذلك وهو بمحل حكمة بالصفة
- ٩٥ المشروحة عنه أعلاه وتم الاشهاد بجميع ما سطر بهذا المكتوب في اليوم
 المبارك السابع من شهر ربيع الاول الثالث من شهور عام احدى
- ٣٠ وتسمين (٧٠) وثماني ماية هجرية أحسن الله تعالى المعاد في شهوره

وأيامه بمنه وكرمه والحمد لله رب العالمين فيه ملحق بين أسطره ما مثاله النصف وصح فلا يعتد به(٧٠)

حضرت ذلك (۱۳۳ حضرت ذلك / حضرت ذلك / حضرت ذلك / الله / اله / الله / اله / الله / اله / الله /

٦٣ - ما نسب اليه فيه في تاريخه وشهدت على كل ممن سمى اليه في تاريخه في عاريخه

٦٤ -- المعين فيه أعلاه وكتب أحمد بن محمد
 ١٤ -- المعين فيه أعلاه وكتب أحمد بن محمد

محمد بن يوسف بن محمد الفلاحي أبو اليسر بن أبي التوفيق بن ابي الرشد الشافعي الوفائ

التعليقات العلمية والحواشي

۱ -- هو أحمد بن اينال المؤيد الشهاب أبو الفتح بن الاشرف أبى النصر العلائي الظاهرى ثم الناصرى ، ينتهى نسبه الى السلطان الظاهر بيبرس .. ولد سنة ٨٦٥هـ بغزة حين كان أبوه أمير عشرين بها . وتلقى العلم على يد العلاء الغزى وغيره وترقى فى أيام أبيه ، وكانت حجته هائله تضرب بها الامثال . وقد أصبح سلطانا بعد والده فى يوم الاربعاء ١٤ جماد الاول سنة ٨٦٥ هـ بعهد منه له .

وظل فى منصب السلطنة الى يوم الاحد ١٩ رمضان من نفس السنة ، حيث تآمر عليه العسكر تبيادة أتابك العسكر خوشقدم وحاصروا القلعة وقبضوا عليه . ،أرسل سجينا الى ثغر الاسكندرية . وتألم الناس كثيرا لذلك لأنه استطاع أن يكسب حب الجميع لرقة طباعه ، وحسن عشرته ومزيد عقله وخيرته بالأمور .

ثم استطاع الخروج من السجن واستقر بالاسكندرية فى مشيخة الشاذلية (سنة ٨٨٦ هـ) ، وكان يلقن الصوفية الذكر ويحضر مجالسهم . وظل حتى مات فى سنة ٩٩٣ هـ وجىء بجثته الى القاهرة ، فدفن عند أبيه . السخاوى: الضوء اللامع ، ج ١ . القاهرة ، ١٣٥٣ هـ ،ص ٢٤٦ ٢ -- أنظر الوثيقة ، سطور ٢ ، ٤ ، ٥ ، ٦ ، ٧ ، ٨ ، ٩ ، ١٣ ، ١٤ ، ١٨ ، ٢٠ ، ٨٤

٣ - اختلف المؤرخون حول تفسير تسمية تجار الكارمية بهذا الإسم ، ويبدو أنه إسم عام لأنه ليست هناك كلمة فى اللغة العربية بهذا المعنى . فيذكر القلقشندى أن هذا الاسم مأخوذ عن الكانم - وهى منطقة من السودان الغربى تقع بين الغزال وبحيرة تشاد ، وأن هذا الاسم انتشر بين من اشتغلوا بتجارة الهار بعد أن وقع فيه تصحيف وأصبح كارم .

أنظر ، القلقشندى : صبح الاعشى ، ج٣ . القاهرة ، ١٩١٤ ، ص ٤٢ه ، صبحى لبيب : التجارة الكارمية وتجارة مصر فى العصور الوسطى ، المجلة التاريخية المصرية ، مج ٤ ، ع٢ ، ١٩٥٢ ، ص ٦ .

وهناك رأى آخر يذهب أصحابه بأن هذا الاسم قد أخذ عن متاجر التجار نفسها ، اذ وجد أن لفظة ٥ كوراريما ٥ Kuararima تعنى الحبهان وهو من التوابل التي تاجروا فيها ثم حرفت هذه الكلمات وأصبحت (كارم) وأطلقت على هواء التجار .

نفس المرجع ، ص ٦ ، عطية القوصى : أضواء جديدة على تجارة الكارم من واقع وثائق الجنيزة ، المجلة التاريخية المصرية ، مج ١٢ ، ١٩٧٥ ، ص ص ٢٢ – ٢٤

وهناك تفسير جديد لكلمة a كارم a وهو اننا اذا قسمناها الى قسمن لوجدناها تتكون من كار) في المقطع الاول ، ثم (x, y) في المقطع الثاني . و (x, y) معناه الحرفة أو العمل أو التجارة أو الوظيفة ... ، و (x, y) معناه البحر أو المحيط البعيد الشواطىء أو النهر الكبير ، ثم سقط حرف ياء من (x, y) فأصبحت (x, y) وان معنى الكلمة حسب هذا التفسير ، هو حرفة التجارة في البحار .

الشاطر بصيلى : الكارمية ، المجلة التاريخية المصرية ، مج ١٣ ، ١٩٦٧ ، ص ٢١٧ .

وعلى العموم فان تجارة الكارم تنتسب الى ، الكارمية ، وهو فتة من كبار

التجار اشتغلوا باحتكار تجارة الهند والشرق الأقصى من التوابل وما اليها من السلع الأخرى ، وكان مركز تشاطهم الأول في المحيط الهندى .

وكان المحيط الهندى منذ القدم هو السوق التجارى الكبير الذى كانت تتجمع فى موانيه سلع الشرق الأقصى والهند وغيرها . وقد أتخذ تجار سلع الشرق قواعد لهم فى موانى ساحل الهند الغربي وفى الخليج العربي وعند مدخل البحر الأحمر الجنوبي .

عطية القوصى : المرجع السابق ، ص ١٧

وقد اتضح كيان الكارمية التجارى في عصر الدولة الفاطمية ، فكان لها أسطول بعيذاب يلتقى به الكارم فيما بين عيذاب وسواكن وما حولها خوفا على مراكب الكارم من قوم كانوا بجزائر البحر الاحمر يعترضون المراكب فيحميهم الأسطول منهم . وكان والى قوص هو المتولى لأمر هذا الاسطول .

القلقشندى : المرجع السابق ، ج ٣ ، ص ٥٣٤ ، صبحى لبيب : المرجع السابق ، ص ٧

غير ان نشاطَ هذه الطائفة ظل في المحيط الهندى في عهد الدولة الفاطمية ، وظلت عدن مركزا لنشاط هذه الجماعة التجارية . وقد ظل هذا النشاط قائما في تلك المراكز حتى انتقل مركز تجارة العالم من المحيط الهندى الى البحر المتوسط مع قيام حكم دولة الأيوبيين في مصر ، وكان من الطبيعي أن يتخذ العاملون في هذه التجارة مراكز لهم على مقربة من البحر المتوسط .

ولهذا جاء هؤلاً التجار الى مصر واستجابوا بذلك للأتصال التجارى الهائل بين الشرق والغر ب عند مطلع هذا القرن ، فأصبحوا كبار التجار المشتغلين بتجارة الشرق العالمية .

صبحى لبيب : المرجع السابق ، ص ص٧ -- ٨ ، عطية القوصى : المرجع السابق ، ص ٣٦

٤ - لعبت تجارة البحر الأحمر دورا هاما في تاريخ التجارة في العصور الوسطى، ولأهمية البحر الأحمر في التجارة العالمية أصبحت التجارة في هذا البحر في أيدى التجار الكارمية المسلمين دون سواهم، ولم يكن مسموحا لأى

سفينة غير اسلامية بأن تبحر شمالا من ميناء عدن . ويفسر هذا الثراء والغنى الذي تمتم به تجار الكارم .

أنظر ، حسنين محمد ربيع : البحر الاحمر فى العصر الأيوبى (مستخرج من أنظر ، حسنين محمد العلمي الثالث لندوة البحر الأحمر فى التاريخ والسياسة الدولية المعاصرة – جامعة عين شمس) مارس ١٩٧٩ ، ص ١٠٩ وما به من مصادر ٥ – أنظر ، ابن اياس : بدائع الزهور ، ج ١. القاهرة ، ١٣١١ هـ ، ص ٢٠٠ ، صبحى لبيب : المرجع السابق ، ص ص ص ٢٦ – ٢٧

٣ -- نفس المرجع ، ص ٢٦ ، ٤٢ - ٤٣

٧ - ابن تغری بردی : منتخبات من حوادث الدهور ، ج ٢ . كاليفورنيا ،
 ١٩٣٠ ، ص ٧٤٧ .

٨ -- ابن اياس: المرجع السابق، ج٣، ص ٢٠٢

۹ - ابن تغری بردی : المنهل الصافی ، ج ۳ . القاهرة ، ۱۹۳۲ ، ص
 ۵۲۷ ، صبحی لبیب : المرجع السابق ، ص

١٠ – أنظر الوثيقة ، سطر ٦

١١ – الخط الديوانى من سلالة خط التوقيع الذى كان يستخدم يوميا فى كتابة الوثائق الشرعية فى ذلك الوقت ، وهو خط يتصف بأنه الى التقوير أميل منه الى البسط لأن قطته الى التقوير أميل ، وصورة وقواعد حروفه الى التقوير أميل الى البلد . والملاحظ فى سطوره تقوير ما على نسبة تقوير حروفه .

انظر القلقشندى: المرجع السابق، ج ٣، ص ص ٥٥ -٥٨، عبد اللطيف ابراهيم: خمس وثائق شرعية، مجلة جامعة أم درمان الاسلامية، ع ٢، ١٩٦٩، ص ص ١٥٣ - ١٥٤.

۱۲ - أنظرالوثيقة ، سطور ۹ ، ۱۰ ، ۱۱ ، ۱۲ ، ۱۳ ، ۱۶

۱۳ – السيد سابق: فقه السنة ، عج ٣ . بيروت ، دار الفكر ، ١٩٧٧ ، ص ١٨٧ ، عبد الرحمن الجزيرى : كتاب فقه السنة على المذاهب الأربعة . ج ٢ . بيروت ، د . ت ، ص ٣١٩

١٤ - نفس المرجع

١٥ - سورة المدثر آية ٣٨

١٦ عبد الحليم محمود موسى: الفقه الاسلامي الميسر. القاهرة،
 ١٩٨٠، ص ١٩٨٨، على الخفيف: مختصر أحكام المعاملات الشرعية.
 القاهرة، ١٩٥٠، ص ٢٠٩، السيد سابق: المرجع السابق، مج ٣، ص
 ١٨٧

۱۷ -- عبد الرحمن الجزيرى : المرجع السابق ، ج ۲ ، ص ۳۱۹

۱۸ - أحمد أبو الفتح: كتاب المعاملات فى الشريعة الاسلامية والقوانين المصرية ، خ٢ . القاهرة ، ١٩٢٢ ، ص ٥٩٠ ، السيد سابق : المرجع السابق ، ج٣ ، ص ١٩٥٧ ، عبد الرحمن الجزيرى : المرجع السابق ، ج ٢ ، ص ٣١٩

١٩٧ – السيد سابق: المرجع السابق، مج ٣، ص ١٨٧

۲۰ - على الحفيف : المرجع السابق ، ص ۲۱۰ ، السيد سابق : المرجع السابق ، هج ۳ ، ص ۱۸۷

٢١ – أحمد أبو الفتح: المرجع السابق ، ج ٢ ، ص ص ٥٩٠ – ٥٩١ ،
 على الخنيف : المرجع السابق ، ص ٢١٠

۲۲ – أحمد أبو الفتح : المرجع السابق ، ج ۲ ص ۹۹ ه

۲۳ – عبد الرحمن الجزيرى: المرجع السابق ، ج۲ ، ص ۳۱۹ ، أحمد
 ابو الفتح: المرجع السابق ، ج ۲ ، ص ۹۹۱

٢٤ - سورة البقر، آية ٢٨٣

۲۵ – عبد الرحمن الجزيزى : الرجع السابق ، ج۲ ، ص ۳۱۹

۲۱ - عبد الحليم محمود موسى: المرجع السابق ، ص ۱۹۸ ، عبد الرحمن المجزيرى: المرجع السابق ، ج٣ ص ۱۷۸ ، السيد سابق ، ج٣ ص ١٧٨ - ٢٧ - ابن هبيرة: الافصاح عن معانى الصحاح ، جـ١ . الرياض ، ١٣٩٨هـ ، ص ٣٦٧هـ ، ض ٢٠٩٨هـ ، ص ٣٦٧هـ ، ض ص ص ٥٩١هـ ، ٥٩٢ ، ص ص ص ٥٩٢ . ٥٩٠

۲۸ – انظر ، أحمد ابو الفتح : المرجع السابق ، جـ ۲ ، ص ٥٩٢ ، على الحفيف : المرجع السابق ، ص ٢١١ – ٢١٢

٢٩ – أحمد أبو الفتح: المرجع السابق، جـ٧، ص٩٩٥، على الخفيف:
 المرجع السابق، ص٠٩٧

٣٠ – أحمد أبو الفتح : المرجع السابق ، جـ٣ ، ص٩٢٥

٣١ - انظر ، عبد الرحمن الجزيرى : المرجع السابق ، جـ ٢ ، ص ٣٠٠ ،
 عبد الحليم محمود موسى : المرجع السابق ، ص ١٩٩ ، أحمد أبو الفتح : المرجع السابق ، جـ ٢ ، ص ٩٣. ٥

۳۲ – على الخفيف : المرجع السابق ، ص۲۱ ، أحمد أبو الفتح : المرجع السابق ، جـ۲ ، ص٥٩٣ ، عبد الرحمن الجزيرى : المرجع السابق ، جـ٢ ، ص٣٢١ ، عبد الحليم محمود موسى : المرجع السابق ، ص. ٢٠

٣٣ - أحمد أبو الفتح : المرجع السابق ، جـ٢ ، ص٥٩٥ ، على الخفيف : المرجع السابق ، ص٢١١

٣٤ - عبد الحليم محمود موسى: المرجع السابق، ص٢٠٠، على الحنيف: المرجع السابق، أحمد أبو الفتح: المرجع السابق، حـ٧، ص٣٦٥

٣٥ – السيد سابق: المرجع السابق، عج٣، ص ص ١٨٨ – ١٨٩، ابن
 هييرة: المرجع السابق، جـ١، ص٣٦٨، على الخفيف: المرجع السابق،
 ص٣١٥

٣٦ – السيد سابق: المرجع السابق، عج ٣، ص ص ١٩٥ – ١٩٠، ابن هبيرة المرجع السابق، المرجع السابق، ص ص ٢١٢ – ٢١٢ م ص ص ص ٢٠٢ – ٢١٣ م ص ص ٢٠٣ – ٢٠٣ م ص ص ٢٠٣ – ٢٠٣ . ٢٠٣ – ٢٠٣ م ص ٢٠٣ – ٢٠٣ م ص ٢٠٣ – ٢٠٣ م ص

٣٧ – السيد سابق : المرجع السابق ، عج٣ ، ص ص ١٨٩ – ١٩٠

٣٨ – نفس المرجع ، مج٣ ، ص١٩٠

٣٩ - نفس المرجع ، عج٣ ، ص١٩٠

٤٠ – نفس المرجع ، مج٣ ، ص١٩٠

٤١ – هذه افتتاحية الوثيقة ، والملاحظ انها وردت في سطر مستقل (أنظر

لوحة رقم 1). وقد أغفل كاتب الوثيقة كتابة الحمد له – بعد البسملة ، وهذا على عكس ما اعتاد عليه كتاب الوثائق الذين يكتبون بعد البسملة – الحمد له والتصلية على رسول الله .

انظر ، القلقشندى : المرجع السبق ، جـ٦ ، ص ص ٢١٩ - ٢٢٩ ، أحمد عمد شاكر : بسملة ، دائرة المعارف الاسلامية ، عج٣ . القاهرة ، ١٩٣٨ ، ص ص ص ٣٣٩ - ٣٤٩

وسبب ذلك ان كاتب الوثيقة كان - بالطبع - على علم مسبق بأن القاضى الموثق سيكتب علامته ٥ الحمد الله ٥ بقلم جليل بعد التصلية على رسول الله حيث ترك لها فراغا . لذلك رأى عدم كتابتها تجنبا للتكرار .

انظر بحثنا : وصية شرعية ، مجلة المكتبات والمعلومات العربية ، ع٤ ، أكتوبر ١٩٨١ ، ص١٣٤ ، تحقيق رقم ٥١ وما به من مصادر

۲۲ – الاقرار فى اللغة ، الاثبات من قر الشيء ، وفى الشرع الاعتراف بالمدعى به ، وهو أقوى الأدلة لاثبات دعوى المدعى عليه . ولهذا يقولون انه سيد الادلة ويسمى بالشهادة على النفس .

السيد سابق: المرجع السابق، عج ٣ ص ٤٢١

والاقرار مشروع بالكتاب والسنة لقوله سبحانه وتعالى ه يا أيها الذين آمنوا كونوا قوامين بالقسط شهداء فله ولو على أنفسكم » .

سورة النساء - الآية رقم ١٣٥

٣٤ - عن هذا اللقب وما يليه من الالقاب ... أنظر ، بحثنا توكيل شرعى ، مجلة المكتبات والمعلومات العربية ، ع٣ ، ١٩٨١ ، تحقيق رقم ٣٩ ، شرعى ، ١٩٨١ ، تحقيق رقم ٣٩ ،
 ٤٤ ، ٤١ ، ٤٢ ، ٤٢ ، ٤٤ .

 ٤٤ – من الالقاب الصوفية ، وهو الشخص الذي ينتقل بالمريد من مرحلة الى مرحلة في التدرج الصوفي .

القلقشندي : المرجع السبق ، جـ٦ ، ص١٥ ، ١٦٢

ه٤ – انظر التحقيق رقم (١).

٢٦ - السلطان أبو النصر اينال العلاني الظاهرى. وقد لقب بالملك الاشرف، وهو من المماليك الجراكسة. كان أصله من مماليك الظاهر برقوق، ثم صار بعد موته الى ابنه الناصر فرج فأعتقه، وجعله جمارا، ثم صار أمير عشرة في دولة الملك الحظفر أحمد بن المؤيد شيخ، ثم رق الى رتبة أمير طبلخاناة رأس نوبة ثآن في دولة الملك الاشرف برسباى. ولما توجه برسباى الى آمد جعله نائب غزة. وفي سنة ٨٣٦ هـ جعله نائب الرها، ثم أحضره الى القاهرة، وأنهم عليه بتقدمه ألف، مع بقاء نيابة الرها بيده، ثم نقله سنة ٨٤٠ الى نيابة صفد .

وفى مدة الظاهر جقمق صار أتابكيا بعد موت الاتابكى يشبك السعدونى سنة ٨٤٩هـ . ولما تمرد العسكر على الملك المنصور عثمان بن الملك الظاهر جقمق وخلعوه ،تولى السلطنة بدلا منه سنة ٨٥٧هـ . فأقام فيها ثمانى سنين وشهرين ،وخلع نفسه في مرض موته سنة ٨٦٥هـ ، بعد ان عهد بها لولده .

السخاوى : المرجع السابق ، ج٢ ، ص ص ٣٢٨ - ٣٢٩ ، على مبارك : الخطط التوفيقية ، ج ١ . القاهرة ، ١٩٦٩ ، ص ص ١٢٢ – ١٢٣ ، انظر التحقيق رقم(١) .

٤٧ - الخواجة ، لفظ فارسى بمعنى المعلم او التاجر او الكاتب و الشيخ أو السيد . وقد استعمل في العالم الاسلامي كلقب عام . وكان هذا اللقب يطلق أحياتا على من يمت بصلة الى الاصل الفارسي ، كما استعمل هذا اللقب في عصر الماليك ضمن ألقاب التجار الأعاجم من الفرس ونحوهم .

وقد استعمل كتاب الانشاء في عصر المماليك اللقب مضافا الى ياء النسبة و الخواجكي ه بزيادة الكاف التي تدخل في الفارسية مع ياء النسبة في هذه الحالة .

وكان اللقب في هذه الصيغة يأتى ضمن سلسلة ألقاب التجار في آخر الالقاب المفردة ، أي قبل التعريف الحاص المضاف الى الدين . وكانت مهمته حينئذ الدلالة على وظيفة الملقب دلالة خاصة ومثلها في ذلك الحاكمي للقضاة والوزيري للوزارة من العسكريين والصاحبي للوزارة من المدنيين .

القلقشندى: المرجع السابق، ج ٦ ، ص ١٣ ، ٦٩ ، ٧٧ ، حسن

الباشا : الالقاب الاسلامية فى التاريخ والوثائق والاثار . القاهرة ، ١٩٧٨ . ص ص ٣٧٩ – ٢٨٠ .

٤٨ – لم نعثر على ترجمة للراهنين فيما وقع تحت أيدينا من مراجع .

٤٩ – ويشترط لصحة الاقرار الرضا والاختيار والطواعية بالاضافة الى العقل والبلوغ ، ولا يصح اقرار المكره ولا المجنون ولا الصغير ولا المحجور عليه .

ومتى صح الاقرار كان ملزما للمقر ولا يصح له رجوعه متى كان الاقرار متعلقا بحق من حقوق الناس .

أنظر ، السيد سابق : المرجع السابق ، مج ٣ ، ص ص ٤٢٢ – ٤٢٣ .

 ٥٠ كانت التوابل خاصة الفلفل من أهم السلع المطلوبة في الغرب الاوربي لضرورة استخدامه في طعام الاغنياء ولعلاج بعض الامراض وفي صناعة وحفظ الطعام.

انظر ،الدمشقى : كتاب الأشارة الى محاسن التجارة . القاهرة ، ١٩٧٣ ، ص ص ١٨ – ٢٣ ، نعيم زكى : طرق التجارة الدولية ومحطاتها بين الشرق والغرب أواخر العصور الوسطى . القاهرة ، ص ١٩١ وما بعدها ، حسنين محمد ربيع : المرجع السابق ، ص ١١٦ .

٥١ - السالم من الغلث أي السالم من الشوائب.

٥٢ - اصطلاح و حال القومان و يشبه تماما الاصطلاح التجارى في أيامنا
 والوزن كذا عند التعبقة و خشية نقص الوزن بسبب الجفاف .

٥٣ – سلخ الشهر أى نهاية الشهر .

٥٤ - « ملاءتهما » أى أهليتهما ، وأهلية الاداء هي صلاحية الشخص لصدور التصرفات على وجه يعتد به شرعا . وتترتب الاحكام على هذه التصرفات ، فاذا أدى واجبا عليه سقط عنه كصلاة أو نفقه لقريب ، واذا جنى على حد جناية عوقب بدنيا وماليا على جنايته . وتكون الاداء للانسان بالتميز والعقل .

وتبعا لدرجة التمييز والعقل تنقسم أهلية الأداء قسمين :

١ - أهلية اداء كاملة ٢ - أهلية أداء ناقصة

وأهلية الاداء الكاملة : هى التى يصلح بها الشخص لتوجه خطاب الشارع اليه بجميع التكاليف من ايمان وعبادات وسواها ، وتجعله أهلا للتصرف شرعا فيبرم العقود ويهب ويوصى مـ ويُقْبل الهية والوصية ، ويتزوج ويطلق وجميع أفعاله تصير بالاهلية الكاملة للأداء معتبرة شرعا . فتترتب عليها آثارها من غنم أو غرم ولا تتوقف تصرفاتة على اجازة أحد .

وأهلية الاداء الناقصة: هي صلاحية الشخص لصدور بعض النصرفات دون بعض ولكن يتوقف نفاذها وتترتب آثارها عليها على اجازة الولى الوصى . عن الاهلية انظر، احمد محمود الشافعي: أصول الفقه الاسلامي . الاسكندرية ١٩٨٣، ص ص ٣٠٦ – ٣٠٨ ، محمد أبو زهرة: أصول الفقة . القاهرة ، ١٩٥٧ ، ص ص ٣١٧ – ٣٠٣ .

 ٥٥ - لم نعثر على ترجمة للقاضى أبو الغيث محمد القسنطينى فيما وقع تحت أيدنيا من مراجع .

٥٦ – الدينار الاشرق هو الذي ينسب الى سلطان برسباى الدقماق (٨٢٥ – ٨٤١ هـ) وكان وزنة يترواح بين ٨٣٨ – ٣٥٤١ جم . وهو من أجود أنواع الدنانير المملوكية الجركسية . وقد عمل برسباى على اصلاح السكة الذهبية ، واحلال الاشرفية البرسبية محل الدنانير الافرنجية المشخصة والتي كانت قد غمرت الاسواق في الشرق العربي .

انظر ، عبد اللطيف ابراهيم : خمس وثائق شرعية ، ص ص ١٨٢ - ١٨٣ ، السخاوى : المرجع السابق ، ج٣ ، ص٨ ، سوبر نهيم ، م : برسباى ، دائرة المعارف الاسلامية ، ج٣ . القاهرة ، ١٩٣٨ ، ص ص ص ٥٣٨ - ٥٤٠ .

اما الدينار الظاهرى فينسب الى السلطان جقمق (٨٤٢ – ٨٥٧ هـ) ، وكان وزنة قريبا من وزن الاشرق . فهو يتراوح بين ٣٣٣ – ٤٢ ٣٣جم . وقد سار جقمق على سياسة برسباى فى إصلاح السكة الذهبية ، وتعريب الدينار الرائجة وصبغها بالصبغة الاسلامية .

انظر ، عبد اللطيف ابراهيم : وثيقة بيع ، ص ١٨٣ – تحقيق رقم (٣٨) ،

السخاوى : المرجع السابق ، ج ٣ ، ص ٧١ ، سوير نهيم ، م : جقمق ، دائرة المعارف الاسلامية ، مج ٧ . القاهرة ، ١٩٣٨ ، ص ص٥٠ –٧٠ .

والثمن الذى دفعه المؤيد أبو الفتح أحمد (المرتهن) للراهنين الشهابي أحمد وأخيه محمد بن يعقوب ثمنا للفلفل هو و تسع ماية دينارا ذهبا أشرفية وظاهرية معاملة يوميذ بالديار المصرية بمعاوضة عن ذلك خسمة أحجار فضة فرنجية زنتها بصنح الدراهم أحد عشر ألف درهم من الفضة البنادقة ما زنته ٥ .سطر ١٤ ، ١٥ ، ١٦ .

فالملاحظ أن أحد طرفى العقد (المرتهن والراهنان) لم يشترط استيفاء حقه ذهبا دون غيره من العملات المتداولة آنذاك - وهذا ما يسمى بشرط الذهب ، فيكون الثمن في هذه الحالة واجب الوفاء بما يعادل قيمة الذهب . ولكن اشترط أن يكون الدفع (معاوضة عن الذهب) بالفضة الافرنجية والبنادفة المحددة الوزن .

وربما يرجع السبب في عدم اشتراط الدفع بالذهب قلة الدنانير الذهبية في الاسواق المصرية في ذلك الوقت لسوء الاحوال الاقتصادية .

٥٧ - أى أن كل منهما مسئولا عن تسديد نصف المبلغ .

٥٨ – الرهن عقد من العقود التي لا تقوم الا بالتبعية لغيرها ، وهو من عقود التأمينات ويختص بالتأمين العيني أي جعل الاعباء المالية تأمينا للدائن على دينه بوضعها تحت يده أو تحديد من يختاره بالاتفاق مع الراهن حتى يستوفى دينه .

ومع ان الاصل الشرعى يقضى بكون جميع أموال المدين ضامنة لوفاء ديونه ، رأى الفقهاء ان هذا التأمين العام غير كاف في ثقة الدائن بمدينة خصوصا اذا كثرت ديونه فجملت له الحق في أخذ تأمين خاص هو الرهن ليكون ممتازا على غيره من الدائين في خصوص ما ارتبنه فلا يزاحمه أحد منهم في ثمنه اذا بيع لأداء الدين منه .

أحمد أبو الفتح : المرجع السابق ، ج ٢ ، ص ص ٥٨٩ – ٥٩٠ . ٩٥ – الارضى الحبس أى الارض الوقف . ٦٠ — شهدت الاسكندرية في العصر القاطعى ظهور مدرستين ، وذلك قبل أن ينتشر نظام المدارس السنية في مصر في عهد الدولة الايوبية ، وأقدم هاتين المدرستين ، المدرسة العوفية التي أسسها الوزير رضوان بن ولحشى في ثغر الاسكندرية في سنة ٣٣٠ هـ (١١٣٨ م) في خلافة الحافظ لدين الله ، ولذلك عرفت أيضا بالحافظية . وتولى التدريس فيها أبو الطاهر بن عوف شيخ المالكية بالتغر ، وكانت تقع بشارع المحجة . وظلت هذه المدرسة قائمة في العصر المملوكي وكان يتولى التدريس فيها أحمد بن عمد بن القيس .

السيد عبد العزيز سالم: تاريخ الاسكندرية وحضارتها في العصر الاسلامي. الاسكندرية ، ١٩٦٩ ، ص ص ٢١٨ - ٢١٩ ، تخطيط مدينة الاسكندرية وعمرانها في العصر الاسلامي. بيروت ، ١٩٦٤ ، ص ص ٧٠ - ٧٠.

نفس المرجع ، ص ۸۰ ، المقریزی : اتعاظ الحفنا ، ج۱ ، نشر د . جمال الدین الشیال . القاهرة ، ۱۹۲۷ ، السیوطی : حسن المحاضرة ، ج ۱ . القاهرة ، ۱۳۲۱ هـ ، ص ۳۸۳ .

71 – احتفظت مدينة الاسكندرية في العصر الاسلامي – الى حد كبير – بنظامها التخطيطي القديم ، فكان يخترقها طريقان أولهما الطريق الفسيح الممتد بين باب الشرق وباب القرافة او الباب الاخصر ، ويخترق المدينة من وسطها وكان يعرف باسم المحجة العظمي . والطريق الآخر يتجه عموديا على سور البحر ، ويصل باب البحر بياب السدرة .

السيد عبد العزيز سالم: تخطيط مدينة الاسكندرية وعمرانها فى العصر الاسلامي ، ص ٧٦ ، ٩٤ .

٦٢ - سوق الرقيق (المعروف بسوق الجوار) ، كان بخط المسطاح ،
 وخط المسطاح يقع فيما بين خط الملحيين وخط سويقة الصاحب .

وفى ربيع الاخر سنة ٨٢١ هـ نقل سوق الرقيق من موضعه بخط المسطاح الى فندق تجاه المشهد الحسيني ، ثم أعيد الى موضعه فى مكان بطرف البندقانيين . المقريزى: المواعظ والاعتبار بذكر الخطط والاثار ، ج ٢ . القاهرة ، د . ث م ٣ ، المسلوك ، ج ٤ . القاهرة ، ١٩٧٢ ، ٢٥٥ . ٢٥٥ . ٣ . ٢٥٥ . ٣ . ٢٥٥ . ٣ . ٢٥٥ . ٣ . ٢٠٥ . ١٩٧٢ . منا الفعل القانوني وصحة التصرف الوارد في هذه الوثيقة الشرعية ، باعتبار أن ذلك هو الغرض الحقيقي من التصرف والهدف الذي ترمي اليه اراده المتعاقدين .

والحقيقة انه لابد ان تشتمل الوثيقة الدبلوملتية على ذكر كل ما يفيد صحة التصرف القانوني الذي كتبت به ونفاذه ولزومه وخلوه ثما يفسده ، ولهذا كان الفهاء والشرطيون منهم يكتبون مثل هذه الصيفة في وثائق التصرفات الخاصة .

انظر ، عبد اللطيف ابراهم : خمس وثائق شرعية ، ص ص ١٧٩ - ١٨٠ مده عدم عبد اللطيف ابراهم : خمس وثائق شرعية ، والخواجكين ، ... هذه صيغة توثيقية أثباتية ترمى الى ضمان حقوق معينة وردت بالوثيقة ، كا تحوى الاعلان بطرق التوثيق والاجراءات المتبعة فى ذلك حتى تصبح الوثيقة كاملة من الناحية القانونية .

نفس المرجع ، ص ١٨٧

٩٥ – الثبوت لفة حصول الامر وتحققه عن طريق حق معرفته ، أو هو ما ثبت به الحق بنهوض الحجة والبينة وقيام الدليل الشرعى السالم من العبب والمطاعن .

واثبات أمر معناه قيام الحجة على ثبوت السبب عند القاضى ، فان قامت الحجة على سبب الحكم وأنتفت الربية وحصلت الشروط المطلوبة شرعا ، فهذا هو الثبوت ويكون الحكم من لازمه ، وهذا دليل على ان الثبوت يجرى الحكم ، بدليل قولهم عند الاشهاد ، ولما ثبت عند القاضى ثبوتا شرعيا حكم ه .

والحقيقة ان التصرف القانونى – الذى هو مصدر الالتزام – هو محل الاثبات وذلك متى استوفى شروطه من قيام البينة والاقرار بها وتزكيتها .

انظر ، عبد اللطيف ابراهيم : وثيقة استبدال ، مجلة كلية الآداب / جامعة القاهرة ، مج ٢٥ ، ج ٢ ، ديسمبر ١٩٦٣ ، ص ٣٧ ، تحقيق رقم ٩٦ ٦٦ – يقصد بذلك ان الراهنين (الشهانى أحمد وأخوه محمد بن يقعوب ، علكان الشيء المرهون ، وانه جار بيدهما وملكهما وتصرفهما حالة صدور الرهن بدلالة مكتوبة (مستندة أو عقد ملكية) . وقد ثبت ذلك أيضا بشهادة الشهود .

انظر، الوثيقة، سطور ٤٩، ٥٠، ٥١، ٥٠، ٥٥، ٥٥، ٥٥، عبد اللطيف ابراهيم: التوثيقات الشرعية، مجلة كلية الاداب/ جامعة القاهرة، مج المعلق الموادية الشهود في ١٩٥ - طبيعة هذه الوثيقة (كوثيقة رهن) هي ورود شهادة الشهود في صلب الوثيقة على ملكية الراهين للعقارات المرهونة وقبول القاضي الموثق لشهادتهم وحكمة بصحة التصرف وثبوت ذلك عنده، ثم ورود شهادة ثلاثة شهود آخرين في مجلس حكمه في نهاية الوثيقة - على ما قبله القاضي الموثق بصحة التصرف في نهاية الوثيقة - على ما قبله القاضي الموثق

انظر الوثيقة ، سطور٤٩ ، ٥٠ ، ٥١ ، ٦٤ ، ٦٥ .

7A - لكى تكون الوثيقة شرعية ، لابد ان تكتب فى شكل قانونى لا يدع عبلا للنزاع أو الحصام ، وذلك بمراعاة الشروط الشرعية اللازمة التى نص عليها الفقهاء . والقاضى الموثق ومساعدوه من الموقعين وكتاب الحكم ، هم أعلم الناس بالشروط اللازم توافرها فى المحرر المراد توثيقه ، وما يجب ذكره بوضوح ودون لبس فى الصياغة القانونية .

على قراعة : مذكرة التوثيقات الشرعية . القاهرة ، ١٩٢٧ ، ص ص ٣ - ٤ عبد اللطيف ابراهيم : وثيقة يبع ، ص ١٩٩ ، تحقيق رقم ٦٨ .

٦٩ – يقصد بذلك ان القاضى الموثق قد استشهد على نفسه من حضر مجلس حكمه وقضائه بما يثبت عنده ثبوتا شرعيا . والحاضرون مجلس التوثيق هم جماعة من الشهود العدول .

انظر ، بحثنا توكيل شرعى ، ص ، ٢ ، تحقيق رقم ١٠٦ وما به من مصادر ١٠ – هذا هو تاريخ التصرف القانونى ، وقد اثبت فيه اليوم والشهر والسنة بالتقويم الهجرى ، دفعا للاشتباه والالتباس ، وذلك أمر ضرورى لصلاحية الوثيقة وتأكيد قيمتها كسند قانونى . وقد جاء التاريخ فى موضعه الطبيعى فى آخر الوثيقة وبخط كاتبها .

انظر ، عبد اللطيف ابراهيم : التوثيقات الشرعية والأشهادات ، ص ٣٨٢ ، تحقيق رقم ٥٠ وما به من مصادر .

والملاحظ على هذه الوثيقة انه ورد بها التاريخ المكانى - وليس فقط التاريخى الزمانى ، ذلك ان الرهن صدر وكتبت به الوثيقة فى مدينة الاسكندرية - وليس فى القاهرة عاصمة البلاد - وهى مدينة لها طابعها الخاص فى طريقة اخراج الوثائق وصياغتها . ومن ثم كان لابد من ذكر المكان الذى صدرت فيه ، وهذا أمر نادر فى الوثائق العربية فى العصور الوسطى .

انظر ، سطر ٤٨ ، ٦٠ من الوثيقة ، عبد اللطيف ابراهيم : خمس وثاثق شرعية ، ص ١٨٨

٧١ – تعتبر الحسبلة جزء أساسى لا غنى عنه فى الدعاء الحتامى للوثائق العامة والحسبلة جزء أساسى لا غنى عنه فى الشهود مباشرة . والحامة والحبد الله والحبد الله رب العالمين و ودت كدعاء ختامى فى هذه الوثيقة الخاصة موضوع الدراسة .

نفس المرجع ، ص ۱۸۹ ، القلقشندی : المرجع السابق ، ج ۲ ، ص ص ۲۲۰ – ۲۷۰

٧٧ – من المعتد ان ينبه كاتب الوثيقة الى أية تصويبات قام بها او اضافة
 كلمات أو سطور الى الوثيقة ، وذلك منعا للتزوير . وقد اعترف الكاتب
 بصحة اللفظ الذى أضافة وهو « النصف » سطر ٧٦

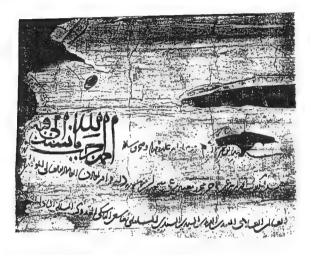
٧٣ - تبدأ الشهادات الثلاث بصيغة موضوعة موحلة (حضرت ذلك
 وشهدت على)

انظر ، عبد اللطيف ابراهيم : التوثيقات الشرعية ، ص ٣٩٩

وتنتهى صيغة هذه الشهادات بكلمة و وكتب سطر ٢٤..... وهذه الصيغة تدل على ان الشهود الثلاثة يعرفون الكتابة ، فقد وقعوا جميعا بخط يدهم بعد ان قاموا بكتابة الشهادة بالفاظها التي أدوها بها في مجلس الحكم . والحكمة من شهادة الشهود ، هى شهادة الشهود على صدور الحكم من القاضى بصحة التصرف (الرهن) ولزومه فى مجلس التوثيق .

انظر ، عبد اللطيف ابراهيم : وثيقة بيع ، ص ٢٠١ ، تحقيق رقم ٧٧ ، أحمد ابراهيم : طرق الاثبات ، ص ١٣٦ ، التحقيق رقم ٧٦ في هذا البحث ٢٤ – لم نعثر فيما وقع تحت أيدينا من مراجع على ترجمة لكل من الشهود الثلاثة الذين وردت شهادتهم في صلب الوثيقة - على ملكية الراهنين للمقارات المرهونة (سطر ٥٧ ، ٥٥) . وكذلك للشهود الثلاثة الاخرين الذين وردت شهادتهم في نهاية الوثيقة الذين شهدوا بصحة التصرف وتوثيق القاضى للوثيقة .





لوحة رقم (١) : افتتاحية الوثيقة وجزء من النص ورد فيه اسم المرتهن

المنده براه من من الوليقة ورد به المن الوالمان المان المان

والمعالى المالي دراند والحارف بعد العداد الماري المارية العداد المارية العداد المارية العداد المارية العداد المارية العداد المارية ال المعلومية (ردي لوروالدرو) إوساله المعادمين المعادمين المعادم المعادرة المعادمة المعادمين المعاد معالمت هم و كار در معالمت في المعالمة و المعالمة المعالمة المعالمة المعالمة المعالمة المعالمة المعالمة المعالم لوحة رقم (٣) : جزء من نص الوثيقة ورد فيه ذكر ثمن الفلفل

منهم المعيد الم

لوحة رقم (٤) : جزء من نص الوثيقة ورد فيه التصرف القانوني

مراد المراس المراد الم مالاولام على العالمة معمد المعالم ا لُوحة رقم (٥) : جزء من نص الوثيقة ورد فيه وصف العقارات المرهونة

ثوحة رقم (١) : جزء من نص الوثيقة ورد فيه وصف العقارات المرهونة

الله وفي المعادم على الموسر مبارة المعالم الموسر المراجع المعالم الموسر مبارة المعالم الموسر المراجع المعالم المراجع الموسر المراجع المراجع الموسر المراجع الموسر المراجع الموسر المراجع الموسر المراجع المراج البر المحمل المعامل المحمد المحمد المعامل المعامل المحمد والمحمد المحمد المحمد المعامل المعامل المحمد المح على مرجى بعدم المطرب بعد المدورة والمعلقة المساولة المدارك المعلقة المساولة والمساولة والمساولة والمساولة والم والمدمر جميد بعدم المطارب المساولة والمساولة والمساولة والمساولة والمساولة والمساولة والمساولة والمساولة والم للمريط الموادر و فلك سار في والموقع في العصر الوزيج المصم على المراجع المعلم المراجع ال لوحة رقم (٧) : جزء من نص الوثيقة ورد فيه وصف العقارات المرهونة

من الموادع الموروم ال

لوحة رقم (٨) : جزء من نص الوثيقة ورد فيه وصف العقارات المرهونة

لوحة رقم (٩) : جزء من الوثيقة ورد فيه ما يدل على تمام الفعل القانونى وصحة التصرف الوارد في هذه الوثيقة الشرعية المستورة والمرافية والمستورة والمست

لوحة رقم (١٠) : جزء من نص الوثيقة ورد به اسم القاضي الموثق

معر المفردوا - ورس مرس المحال المحال

لوحة رقم (١٩) : جزء من نص الوثيقة ورد به شهادة الشهود على ملكية الراهنين

للعقارات المرهونة

المعلق و المراجع و المراج

لوحة رقم (١٧) : جزء من نص الواثلية ورد فيه الاشهار الحكمي

علامة المنظمة المنظمة

لوحة رقم (١٣) : جزء من نص الوثيقة ورد فيهالتار يخوشهادة الشهود في نياية الوثيقة – بصحة التصرف وتوثيق القاضي للوثيقة

دراسة حالة:

مكنبة كلية الحقوق جامعالفاهرة

إعداد: محمدعومن العابيرى

تاريخ كلية الحقوق

انشت مدرسة الحقوق في سنة ١٨٦٨ في عهد الحديوى اسماعيل والتي سميت في اول عهدها بمدرسة الادارة والألسن ثم انفصلت مدرسة الألسن عن مدرسة الادارة سنة ١٨٨٧ وظلت مدرسة الادارة معروفة بهذا الإسم حتى سنة ١٨٨٦ الى أن صدر قرار وزارى بتسميتها مدرسة الحقوق. وفي سنة ١٨٨٧ أدخلت اصلاحات جوهريه على نظام المدرسة وثم تطويرها ، كما انشئت بالمدرسة في هذا العام مكتبة تضم العديد من الكتب والمولفات كما انفنونية والعلمية . وكانت الدراسة في المدرسة حتى عام ١٩٥٠ باللغة الفرنسية ثم ادخلت بعد ذلك اللغات الانجليزية والعربية . وفي عام ١٩١٠ المدرسة تابعة لوزارة المعارف قرارا أباحت فيه نظام الدراسة بالانتساب . وظلت المدرسة تابعة لوزارة المعارف حتى سنة ١٩١٧ الى أن صدر قرار بالحاقها بوزارة الحقائية . وفي سنة ١٩١٧ أعيدت مدرسة الحقوق الى وزارة المعارف تمهيدا لضمها الى الجامعة المصرية .

وفى ١٩ مارس سنة ١٩٣٥ تقرر انشاء الجامعة المصرية وادماج مدرسة الحقوق بها على ان تعتبر كلية الحقوق بالجامعة وفى العام التالى ١٩٣٦ تقرر انشاء قسم الدكتوراه بها . وكلية الحقوق بهذا الشكل تعتبر من أقدم كليات الجامعة المصرية ومن أكبرها أيضا من حيث أعداد الطلاب والمهام المنوطه بها ، حيث يصل عدد الطلاب فيها إلى ما يزيد عن خمسة عشر ألف طالب في مرحلتي الليسانس والدراسات العالية ، وتكشف الجداول التالية عن توزيع هؤلاء الطلاب على المراحل المختلفة . ويلقى هذا التاريخ الطويل والأعداد المتزايدة من الطلاب وأعضاء هيئة التدريس أعباء متزايدة على المكتبة وعلى العاملين فيها ، والدراسة التى نقدمها تلقى الضوء على مكتبة من اعرق وأكبر مكتبات الكليات في مصر والعالم العربي .

جدول ــ ١ ــ أعداد الطلاب المسجلين بالدكتوراه عام ٨٣ / ١٩٨٤

موضوع الدكتوراه	مصريون	وافدون	الإجالسي
القانون الجنائى	£	_	٤
القانون الدولى العام	١	_	١
الشريعة الاسلامية	٣	_	٣
القانون العام	٣	١	٤
القانون التجارى	٧	1	٣
المالية العامه	١	_	١
القانون المدنى	١	1	۲

جدول ــ ۲ ــ أعداد الطلاب المسجلين بالدبلومات عن عام ۸۳ / ۱۹۸٤

الديلسوم	ذكور	إنساث	الاجمالسي
دبلوم القانون الجنائى	171	718	7.0
دبلوم القانون العام	Y - Y	44	770
دبلوم الشريعة الاسلامية	127	١٣	100
دبلوم العلوم الجنائية	137	٥٧	VAA
دبلوم العلوم الادارية	٧٦	١.	7.4
دبلوم التشريع الضريبي	1.6	١	11

جدول - ٣ -أعداد الطلاب بالسنة الأولى

المنية	طالب	طالبه	الجملسة
الأولسى انتظمام	10	٥٧٢	1077
الأولىي انتسباب	114	٤٣٢	1.41
الجملة	YAAY	1.7.	415 4

جدول - ٤ -أعداد الطلاب بالسنة الثانية

- 1 h	912.	طالبة	الجملة
السنسة	طالب	سب	اجمله
الثانية انتظام	1077	975	* 1 7 %
الثانية انتساب	1.71	٤٩٨	1019
الجملسة	YOAY	1.7.	4154

جدول - ٥ -أعداد الطلاب بالسنة الثالثة

السنسة	طالب	طالبه	الجملية
الثالثة انتظام	15.1	१०१	٠٢٨١
الثالثة انتساب	1.4.	٤٧٠	10
الجملة	YEAY	AY4	TT3.

جدول - ٦ -أعداد الطلاب بالسنة الرابعـة

السنسة	طالــب	طالبة	الجملة
الرابعة انتظام	111.	**.	188.
الرابعة انتساب	977	377	177.
الجملية	7.77	091	***

مكتبة الكلية ومهامها:

والمكتبة كما يتضع من السرد السابق لتاريخ كلية الحقوق قد أنشت عام الم المركبة وبذلك تعتبر من أقدم مكتبات الكليات بالجامعة ان لم تكن أقدمها على الاطلاق. وهى تقدم خدمات عديدة منذ ذلك التاريخ للقراء والباحثين، فهى تقدم الحدمات البيليوجرافية والمرجعية لمن يطلبها كما تقوم بمقتبات المكتبة من الكتب العربية والأجنبية، وهمى أيضا تقدم خدمات الاعارة وخدمات التصوير للمستفدين وتقوم المكتبة بدور كبير - باعتبارها كبرى المكتبات القانونية - في تنمية مجموعات الكتب القانونية في مكتبات كليات الحقوق التي نشأت حديثا مثل كلية الحقوق بالمنصورة وبني سويف وغيرها في مصر والدول العربية وذلك باهدائهم مجموعات من الرسائل الجامعية التي نوقشت بالكلية وكذلك اعداد من مجلة القانون والاقتصاد فضلا عن بعض الكتب الأخرى.

مقتنيات المكتبة:

وتحتوى المكتبة على أكثر من ٧٧ ألف مجلد باللغة العربية وحوالي ٥٨ الف

مجلد باللغات الأجنبية وخاصة الفرنسية والألمانية والايطالية والانجليزية فى مختلف العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية والشريعة الاسلامية فضلا عن حوالى عشرة آلاف رسالة دكتوراه فى مختلف فروع القانون والاقتصاد بالاضافة الى مجموعة قيمة من المؤلفات القديمة النادرة التى يرجع تاريخها الى أكثر من ٤٠٠ عام علاوة على بعض الوثائق الناريخية وخاصة التى تتصل بمجلسى الشورى والنواب منذ انشائهما.

وتضم المكتبة حوالى ١٩٢ دورية قانونية ترد الى الكلية عن طريق الاشتراك الجارى والاهداء والتبادل باللغات المختلفة يعود بعضها الى أكثر من مائة عام .

وصف المكتبة :

تقع المكتبة فى مبنى الملحق رقم ١ ومبنى الملحق رقم ٢ من مبانى الكلية وهى بذلك مقسمه الى أكثر من قاعة ويمكن أن نطلق على كل قاعة بأنها مكتبة فرعية :

فالقاعة الأولى: وهى قاعة القانون العام وتضم كتب ومراجع القانون الادارى والدستورى وكذلك كتب ومراجع القانون الجنائى وعلم الاجرام وعلم النفس الجنائى والقانون العسكرى.

والقاعة الثانية: وهي قاعة القانون الخاص وتضم كتب ومراجع القانون المدنى والقانون التجارى وقانون المرافعات وفلسفة القانون وتاريخه وكذلك كتب ومراجع التشريعات الاجتاعية .

والقاعة الثالثة :هى قاعة الشريعة الاسلامية وتضم كتب ومراجع الشريعة الإسلامية والديانات المقارنة

والقاعة الرابعة: وهى قاعة الرسائل الجامعية وتضم رسائل الدكتوراه باللغات الأجنبية والعربية والتى نوقشت أمام الجامعات الأجنبية والعربية .

القاعة الحامسة :هي قاعة الدوريات وتضم الدوريات باللغات الأجنبية و العربية وهي تغطى جميع فروع القانون .

القاعة السادسة :وهي قاعة اطلاع أعضاء هيئة التدريس وهي تضم عادة

أعداد السنوات الثلاث الأخيرة من الدوريات حيث يكثر اطلاعهم عليها وكذلك دوائر المعارف والموسوعات الأجنبية والعربية .

وتقع القاعات الحمس السابقة فى مبنى الملحق الأول فضلا عن المكاتب الادارية لادارة المكتبة وقسم التزويد وقسم الفهرسة والتصنيف وغرفة خدمات التصوير . أما الملحق الثانى فتقع به القاعات التالية :

القاعة السابعة : وهى تضم كتب ومراجع ودوريات القانون الدولى الحاص والقانون الدولى الحاص والمانون الدولى العام المتحدة . العامة فضلا عن مطبوعات الأم المتحدة .

القاعة الثامنة :هى قاعة الدكتور السنهورى وهى مكتبة مهداة من سيادته وتحمل اسمه وتضم كتب ومراجع الشريعة الاسلامية أيضا .

القاعة التاسعة: وهمى قاعة القراءات الحرة أو المكتبة الثقافية وهمى تضم الكتب الثقافية والاجتماعية و الأدبية وذلك لشغل أوقات فراغ الطلاب وقد انشئت بالتعاون مع ادارة رعاية الشباب بالكلية.

هذا فضلا عن مخازن الرسائل الجامعية ومخازن مجلة القانون والاقتصاد التى تصدرها الكلية وكذلك مخازن مكتبة الطالب وغرفة الوثائق .

والمكتبة بهذا الشكل وكما يتضع من تقسيم القاعات بها تظهر بوضوح أن المبنى لم يخصص أصلا ليكون مكتبة وإنما هى مجرد فصول دراسية تم شغلها برفوف وتجهيزات مع اجراء بعض التعديلات الضرورية لتتلائم مع طبيعة ومهام المكتبة . والمكتبة مجهزة لاستقبال حوالى مائتى طالب فى وقت واحد ويتردد عليها أكثر من عشرين ألف طالب على مدار العام الدراسى من طلاب وباحثين .

تنظيم العمل بالمكتبة:

لم يكن هناك قواعد أو لواتح مقننة تحكم وتنظم العمل بالمكتبة حتى وقت قريب اللهم بعض القواعد والتعليمات معظمها غير مكتوب ، بل متعارف عليها بين العاملين بالمكتبة لاتلزم إلا من يحترمها .ولكن مع تطور المكتبة وتعدد نشاطاتها وكارة المترددين عليها وازدياد اعداد العاملين بها أصبح من الضرورى

وجود لائحة قانونية للمكتبة تحدد وتنظم العمل بها . والمشروع التالى – الملحق رقم (١) –للائحة المكتبة تم عرضه على مجلس الكلية ، لإقراره واضعين فى الإعتبار لائحة المكتبة المركزية بالجامعة .

العاملون بالمكتبة :

يتوفر على إدارة المكتبة وتقديم الخدمات بها ٣٣ موظفا – منهم عشرة في الجازات خاصة ومعارين – وبيانهم كالتالى :

١ - مدير إدارة
 ٢ - رؤساء أقسام

۲ – روساء افسام

۱۳ - أمناء للقاعات ۲ - وظائف إدارية مساعدة

وتعانى المكتبة من نقص الأيدى العامله الذكور حيث بيين الجدول التالى عدد الذكور وعدد الأناث :

عدد الذكور عدد الأناث

ونظرا لضخامة مقتنياتُ المكتبة من الكتب والدوريات وازدياد مهامها فإن المكتبة تعانى من نقص الأيدى العاملة المتخصصة التى تمكنها من أداء عملها على أكمل وجه .

العدد	نوع الموهل
0	تخصص مکتبات
١	تخصص وثائق
1 Y	مۇھل جامعى
1 £	مؤهل متوسط
1	مؤهل دون المتوسط

وللتغلب على هذا النقص فى عدد المتخصصين تقوم المكتبة بإلحاق بعض العاملين بالدوريات التدريبية التى تقام بالجامعة كما تقوم بتدريب بعضهم على بعض الأعمال المساعدة داخل المكتبة مثل عمليات التسجيل وخدمات الارشاد وعمليات الاعارة وغيرها .

قسم التزويد :

إن طبيعة التزويد فى مكتبة كلية الحقوق تحددها حاجتان أساسيتان هما : أ — حاجة الدراسة والتى يحددها اعداد الطلاب وطبيعة الدراسة بالكلية .

حاجة البحث الأكاديمي والتي يحددها أعداد طلاب الدراسات العليا
 وطلبة الدكتوراه وكذلك حاحة أعضاء هيئة التدريس والباحثين .

ويقوم قسم التزويد بالمكتبة بصفة عامة بوظيفة تجميع المواد المكتبية وإتاحتها للقراء وتنحصر مسئوليات العاملين به في المهام الآتية :

١ - تجميع التوصيات المختلفة المطلوبة عن طريق أقسام الكلية .

٢ - ارسال التوصيات الى الناشرين في الداخل والخارج

٣ – متابعة هذه الطلبات حتى يتم وصولها .

٤ - استلام المطبوعات بعد وصولها ومطابقتها على الطلبات التى سبق ارسالها
 والتأكد من مطابقتها للفواتير كذلك التأكد من سلامتها من الناحية المادية .

تسجيل المطبوعات بعد ورودها بالسجلات المختلفة وختمها بختم المكتبة .

٦ - انهاء الإجراءات المالية المتعلقة بالفواتير وارسالها الى حسابات الكلية مع
 الاحتفاظ بصورة هذه المعاملات والفواتير في ملفات خاصة

٧ - ارسال المطبوعات بعد ذلك الى قسم الفهرسة والتصنيف لاعدادها فنيا

٨ - انشاء السجلات المختلفة التي تيسر سير العمل.

٩ - التعرف على ما يصدره الناشرون من قوائم والاحتفاظ بها
 والتزويد في المكتبة يتم من المصادر الأربعة المعروفة وهي :

أ – الشراء والاختيار

ب - الأهداء

جـ - التبادل

د- الإيسداع

ويتوفر أعضاء هيئة التدريس بالكلية على اختيار الكتب والتوصية بشرائها بحكم "تخصصهم ويعاونهم فى ذلك قسم التزويد والعاملون بالمكتبة بحكم احتكاكهم اليومى بمجموعات المكتبة ورغبات القراء والباحثين ، وهذا يصدق الى حد بعيد بالنسبة للكتب العربية أما بالنسبة لاختيار الكتب الأجنبية فهو متروك عادة لأعضاء هيئة التدريس وذلك لما يملكونه من قدرة فى الحكم عليها وأيضا بحكم سفرهم المستمر الى الخارج واطلاعهم على أحدث ما ظهر فى عالم النشر .

ويشكل الاهداء كأجد مصادر الاقتناء أهمية خاصة حيث يقوم الأفراد والهيئات والسفارات وكذلك أعضاء هيئة التدريس بالكلية باهداء بعض النسخ من مؤلفاتهم الى المكتبة ، كذلك يقوم بعض العلماء باهداء مكتباتهم الخاصة الى المكتبة في حياتهم أو بعد وفاتهم ، وقد اقتنت المكتبة عن هذا الطريق مجموعات نادرة وثمينة وخاصة المجموعات المهداة من المرحوم الدكتور السنهورى والمرحوم زكى على والمرحوم الشيخ على الخفيف . وتقوم المكتبة بتسجيل هذه المجموعات المهداة في مسجلات الاهداء وختمها بختم الاهداء وارسال خطابات شكر للمهدين .

أما التبادل فهو أيضا مصدرا أساسيا لتزويد المكتبة بالمطبوعات القيمة التى لا يمكن الحصول عليها عن طريق آخر . وقد أتيح لمكتبة الكلية من المواد التى يمكن التبادل بها :

أ - مجلة القانون والاقتصاد التي تصدرها الكلية .

ب - رسائل الدكتوراه التي تناقش بالكلية .

جـ - النسخ المكررة من الكتب والمطبوعات

وعن طريق المواد السابقة استطاعت المكتبة أن تقيم علاقات تبادل مع كثير من الجهات وخاصة الكليات المناظرة فى الجامعات المختلفة فى مصر والخارج واستطاعت الحصول عن طريق هذا المصدر على الكثير من المطبوعات وخاصة اللهوريات والرسائل الجامعية . والواقع أن المكتبة تقوم بتنمية هذا المصدر من آن لآخر وذلك للتغلب على مشاكل الميزانية وخاصة النقد الأجنبى . وتختم وتسجل المطبوعات التى ترد عن طريق التبادل فى سجل خاص ، وتحتفظ المكتبة بملف خاص للخطابات الواردة والصادرة والخاصة بعمليات التبادل .

أ - قطعة في مقابل قطعة

ب - الأساس المالى للمطبوع

جـ - كل الانتاج في مقابل كل الانتاج

لأنه عمليا يصعب تطبيق ذلك ، كما أن بعض المكتبات تتبع أسلوب ه الفهلوة » وعدم الدقة والأمانه نما يعوق استمرار عمليه التبادل .

أما الايداع فتنفرد كلية الحقوق القاهرة بين كلياتها بأنها الكلية الوحيدة التي يتحتم على طالب الدكتوراه أن يودع بمكتبتها عدد ٩٦ نسخة من الرسالة بعد اقرارها من المشرف عليها . والواقع أن هذا القرار يثرى المكتبة بعدد وفير من الرسائل الجامعية كما يتيح لها فرصة التبادل بها بالرسائل الجامعية التي تناقش بالجامعات الأخرى مما يزيد من ثراء المكتبة .

الدوريات وتسجيلها:

تقوم المكتبة المركزية بجامعة القاهرة بعملية الاشتراك في الدوريات التي يقع عليها الإختيار بواسطة الكلية وذلك في حدود ميزانية المكتبة المركزية وهي التي تقوم بمتابعة الدوريات واستعجالها من الناشرين فى حالة تأخرها كما تقوم بتسجيلها فى سجلات خاصة بها وترسلها الى الكليات .

ولا تقف مكتبة الكلية عند حد الاكتفاء بالدوريات التي ترد اليها عن طريق المكتبة المركزية بل تقوم بالاشتراك في بعض الدوريات ذات الأهمية الخاصة والتي لا تسمح باضافة أية دوريات جديدة بل أنها في السنوات الأخيرة أصبحت تطلب من الكليات إلغاء بعض الاشتراكات بالرغم مما لهذا القرار من آثار خطيرة.

وقد اقتنت المكتبة عبر تاريخها الطويل حوالى ١٩٢ دورية بعدد من المجلدات يصل الى حوالى عشرين ألف مجلد وبعض هذه الدوريات يعود تاريخ صدورها الى أكثر من مائة عام . والجدول التالى يبين أعداد الدوريات باللغات التي تصدر بها :

العسدد	اللغسة
**	الدوريات العربية
AY	الدوريات الفرنسية
0 5	الدوريات الانجليزية
17	الدوريات الايطالية
٧	الدوريات الألمانية

وعند ورود الدوريات تقوم المكتبة بتسجيلها فى السجلات الخاصة بها وتسجل البيانات التالية : عنوان الدورية – سنة البدء – بيانات النشر – تاريخ بدء اقتناء المكتبة لها – طريقة الصدور – الأعداد التي وردت – ملاحظات .

وتسجل هذه الدوريات في سجلات دفترية ، خصص دفتر لكل لغة فهناك دفتر للدوريات الفرنسية و آخر للدوريات الانجليزية وهكذا . وهي تعتبر سجلات عهدة أكثر منها وسيلة ايجاد ، ويستعين القراء بالفهرس المرئي Visible Index للوصول الى الدوريات التي يريدونها والتي رتبت ترتيبا هجائيا فيما بينها داخل الفهرس ، وقد خصص فهرس للدوريات الأجنبية و آخر للدوريات العربية وتتلخص مهام قسم الدوريات في الآتى :

- ١ متابعة ما يصدر من قوائم الناشرين للتعرف على ما يصدر من عناوين جديدة في فروع القانون .
- عرض قوائم الناشرين أولا بأول على أعضاء هيئة التدريس لاختيار الملائم
 منها
 - ٣ متابعة تجديد الاشتراكات في المواعيد المقررة .
- إضافة ما يرد للمكتبة من دوريات في العهدة وفي الفهرس المرئى وعمل
 الاجراءات الخاصة بذلك .
- متابعة الناشرين وإدارة الدوريات بالمكتبة المركزية لاستلام الدوريات
 الحاصة بالكلية .
- ٦ اعداد مطالبات بصفة مستمرة للدوريات التي يتأخر ورودها عن المواعيد المعتادة .
- ٧ التنسيق مع قسم التزويد في كل الأمور التي تيسر سير العمل بالقسم .
- ٨ متابعة وضع الدوريات بصفة مستمرة على الرفوف والابقاء عليها فى
 حالة ترتيب جيدة حتى يسهل الوصول اليها .

الفهرسة والتصنيف :

بعد أن ترد الكتب من قسم التزويد الى قسم الفهرسة والتصنيف يقوم المفهرسون بفهرسة الكتب وذلك بوصفها وصفا ماديا طبقا لقواعد التصنيف العالمية و تتبع المكتبة أحدث تفنين وهو التقنين الدولى للوصف الببليوجرافي مع بعض التعديلات البسيطة التي تتلائم مع الكتب العربية أما عن التصنيف فقد المكتبة باعداد خطة تصنيف خاصة بها وقامت بمراجعتها مع أساتذة الكيلية وذلك بسبب قصور خطط التصنيف الموجودة وخاصة في مجال القانون الأنجلوسكسوني أما القانون لأن معظمها قد أخذ تفريعات القانون من القانون الانجلوسكسوني أما القانون المصرى فهو مأخوذ عن القانون الفرنسي . وقد راعت المكتبة الالتزام بأرقام تصنيف كتب المسرى فهو مأخوذ عن التعديلات الضرورية . أما تصنيف كتب الشريعة الاسلامية فهو مأخوذ عن التعديلات التي أجراها فؤاد اسماعيل في الطبعة الثامنة عشرة المترجمة عن تصنيف ديوى العشرى .

أما رؤوس الموضوعات فقد قامت المكتبة أيضا باعداد قائمة رؤوس

موضوعات محلية تتفق مع الانتاج الفكرى القانونى الذى يتميز بدقة موضوعاته و نفريعاته الكثيرة .

وقد انتهى القسم من فهرسة وتصنيف مجموعات كبيرة من مقتنيات المكتبة نخص بالذكر قاعة الشريعة الاسلامية ، قاعة الرسائل الجامعية ، موضوعات التشريعات الاجتاعية والمرافعات والقانون التجارى . وقد أنشىء لذلك الفهارس المختلفة مثل فهرس العنوان وفهرس المؤلف والفهرس الموضوعي .

وتتلخص مهما قسم الفهرسة والتصنيف في الآتي :

١ - استلام الكتب الواردة من قسم التزويد

٢ - فهرسة الكتب فهرسة وصفية وموضوعية

٣ - التأكد من عدم سبق اضافة الكتب في فهارس المكتبة

٤ - اعداد مجموعة بطاقات لكل كتاب

٥ - تكعيب الكتب

٣ – اعداد وصيانه الفهارس المختلفة بالمكتبة

٧ - تسليم الكتب للقاعات كل حسب موضوعه

٨ – الاشراف الفني العام على تنظيم القاعات من الناحية الموضوعية

الحدمات المكتبية :

١ - خدمة الاعارة:

 أ - الاعارة الخارجية: تقوم كل قاعة من قاعات المكتبة السابق ذكرها بعمل اجراءات الاعارة الخارجية للكتب والمواد المكتبية الخاصة بها لمن يريد الاستعارة من أعضاء هيئة التدريس والطلاب في حالة توفر نسخ كافية من الكتب وفي حدود ما تسمح اللائحة المشار إليها سابقا.

وكانت قد أنشت فى فترة سابقة ما يسمى بمكتبة الطالب والتى كانت تقوم بشراء محسين نسخة من كل كتاب دراسى تعار لطلاب مرحلة الليسانس الذين لا تسمح ظروفهم المالية بشراء كل ما يلزمهم من كتب وان كانت مكتبة الطالب قد أغلقت فى السنوات الأخيرة لظروف مالية الا أن نشاطها مازال ممتدا من خلال مقتنياتها السابقة من الكتب التي قد يطلبها الطلاب.

ب - الإعارة الداخلية: أو القراءة الداخلية فانه مسموح بها لجميع الطلاب
من داخل الكلية أو خارجها وكذلك الباحثين ورجال القانون . ويبلغ
عدد من يتردد على قاعات المكتبة أكثر من عشرين ألف قارىء خلال
العام الدراسي .

٧ -- الخدمة المرجعية :

وتنحصر الخدمة المرجعية داخل المكتبة في :

- ١ تقديم الاجابات الصحيحة للقارىء الذى يحتاج الى حل مشكلة أو
 اجابة سؤال في الحال .
- ب مساعدة رواد المكتبة في التعرف على بعض المراجع الأساسية في مادة من المواد أو تعريفهم بوسيلة استخدام مرجع ما للوصول الى اجابة سؤال.

وقد يمتد نشاط الخدمة المرجعية الى اعداد تدريب سريع للطلاب على استخدام المكتبة والتعرف على محتوياتها .

والواقع أن خدمة الاعارة والخدمة المرجعية هي جزء من مسئوليات أمناء القاعات ، وتمتد مهامهم لتشمل :

- ١ اعداد بطاقات فهرسة ابتدائية للكتب الجديدة التي لم تفهرس
- ١ استلام الكتب الواردة الى القاعة بعد تسجيلها بالسجلات المختلفة
- اعداد بطاقات فهرسة ابتدائية للكتب الجديدة التي لم تفهرس الى أن يتم
 فهرستها من قبل قسم الفهارس .
 - ٣ وضع وترتب الكتب طبقا للنظام المتبع في القاعة .
- ٤ ارشاد القراء الى كيفية استخدام الفهارس والوصول الى الكتب التى يريدونها
- الاشراف على عملية الاطلاع الداخلي واتخاذ اجراءات ضبط هذه العملية
 يما لا يسمح بفقدها أو تلفها .
- ٦ اعداد الاعارة الخارجية لمن لهم الحق في ذلك في حدود اللائحة وتحرير
 ايصالات ومسك دفاتر الاعارة .

- ٧ متابعة الاعارة الخارجية واعداد المطالبات لمن تجاوز مدة الاعارة المسموح بها أو عدد الكتب المسموح به
 - ٨ توفير الهدوء والنظام والجو المناسب للاطلاع داخل القاعة .
- ٩ استلام الرسائل الجامعية الجديدة والقيام بتخزينها وتوزيعها على من لهم
 الحق في نسخ منها .
- ١٠ تطبيق التعليمات الخاصة بعدم اعارة النسخ أو المراجع او الكتب النادرة
 ١١- التعاون مع إدارة المكتبة وتنفيذ ما يطلب منهم لتحسين أداء الحدمة

٣ - خدمة التصوير

تقدم المكتبة خدمات التصوير لمن يطلبها وخاصة الباحين والمترددين على المكتبة حتى يتيسر لهم الحصول على المعلومات التي يريدونها وخاصة المسجلة في مواد مكتبية يصعب اعارتها خارج المكتبة وذلك نظير مقابل زهيد للصرف منه على صيانة آلة التصوير وشراء لوازم تشغيلها وتنحصر مسئولية القائمين عليها. في :

- ١ -- استلام المطبوعات المراد تصويرها .
- ٢ تسلم الصور المطبوعة لصاحبها بعد تصويرها
- ٣ الابقاء على آلة التصوير في حالة جيدة بصفة مستمرة .
- ٤ الاتصال بالشركة المتعهدة بالصيانة عند حدوث أى أعطال
- مسك دفاتر الايرادات والمصروفات الخاصة بماكينة التصوير تحت
 اشراف مدير المكتبة
 - ٦ تسليم الايرادات أولا بأول وايداعها بالبنك وحفظ اذن الايداع
 - ٧ حفظ الفواتير والمستندات الخاصة بالماكينة بطريقة منظمة
- ٨ اتباع تعليمات المكتبة والتي تيسر تقديم خدمات التصوير بصورة لائقة للمستفيدين

٤ - الخدمات الببليوجرافية

قامت المكتبة منذ مدة بانشاء مركز توثيق العلوم القانونية والاقتصادية وقد قام المركز بالنشاط الآتي : أ – قام بتكشيف مقالات مجلة القانون والاقتصاد التي تصدرها الكلية مند
 بداية صدورها عام ١٩٣١ حتى عام ١٩٨٠

ب - قام المركز باصدار دليل بالرسائل الجامعية العربية التي نوقشت في الكلية
 منذ إنشائها حتى عام ١٩٧٢ وقد واجه المركز بعض الصعوبات الفنية
 و خاصة في الأيدى العاملة المتخصصة وان كانت هناك بعض محاولات
 لاستثناف نشاطه وخاصة في الوقت الذي تزايدت فيه الحاجة الى مثل
 هذا النشاط.

تبقى كلمة أخيرة وهى أنه اذا كان من الفروض أن تقوم المكتبة المركزية بالجامعة بمهمة اقتماء الكتب والمراجع المغرقة فى التخصص لحدمة الدراسات المليا والدكتوراه ، فان مكتبة كلية الحقوق جامعة القاهرة تقوم بهده المهمة فضلا عن توفير الكتب التي تخدم طلاب مرحلة الليسانس وتدعيم مناهج الكلية والتى تتمشى مع برامجها التعليمية ، وهى بذلك تقوم بمهمة المكتبة الكلية وما .

والله من وراء القصد

محمد عوض العايدي

ملحق (1) لاتحة المكتبة الباب الأول اغراضها ومحتوياتها

- مادة ١ –تتكون مكتبة الكلية من القاعات المتخصصة المختلفة ومكتبة الرسائل ومكتبة الطالب .
- مادة ۲ تعمل المكتبة على تيسير الانتفاع بمواردها لاعضاء هيئة التدريس بالكلية وطلابها لقسمى الليسانس والدراسات العليا .
- مادة ٣ تنفذ المكتبة التعاون الثقاف مع الهيئات الجامعية والعلمية ف مجالاتها المختلفة .
- مادة ٤ تتكون مجموعات مكتبة الكلية من الكتب والابحاث والدوريات ومجموعات الاحكام وغيرها من المجالات الفكرية .

الباب الثانى ادارة المكتبة

- مادة - يتولى ادارة مكتبة الكلية بالتعاون مع العاملين بالمكتبة -مدير من ذوى التخصص في المكتبات وذلك بأشراف لجنة المكتبة .
- مادة ٣ تشكل لجنة المكتبة من عدد من اعضاء هيئة التدريس بالكلية والمتخصصين يختارهم مجلس الكلية سنويا ، على ان يراعى تمثيل اقسام الكلية المختلفة كلما كان ذلك ممكنا ويعتبر مدير المكتبة عضوا بلجنة المكتبة بحكم منصبة .
- مادة ٧ تجتمع لجنة المكتبة مرة كل شهر على الاقل خلال العام الدارسي عدا فترات الامتحان والعطلات.

- مادة ۸ − تقدم لجنة المكتبة تقريرا سنويا عن نشاطها لمجلس الكلية .
 - مادة ٩ تختص لجنة المكتبة بمايأتى :
- ١ جث احتياجات مكتبة الكلية ووضع برامج تزويدها بالمؤلفات والابحاث والدوريات المختلفة
- ٢ اقرار قواعد العمل بمكتبة الطالب وضوابط توزيع كتبها على الطلاب
 وذلك في بداية كل عام دراسي .
- ٣ اقرار السياسة الادارية والاساليب الفنية للعمل بمكتبة الكلية والاشراف
 على تنفيذها بواسطة مدير المكتبة والعاملين "بها .
 - ٤ وضع قواعد النظام الداخلي للمكتبة وتعديلها .
- اعتاد نتائج جرد المكتبة والموافقة على اسقاط ما يظهر فيها من عجز فى
 حدود النسبة المقررة قانونا .
- ٣ وضع مشروع ميزانية للمكتبة لاستكمال الكتب والمراجع والدوريات اللازمة للكلية .
 - مادة ١ يختص مدير مكتبة الكلية بما يأتى :
- ١ متابعة قوائم الكتب والابحاث والدوريات الجديدة واطلاع اقسام الكلية
 عليها للتوصية بشرائها .
- ٣ شراء الكتب والمجلات اللازمة لمكتبة الكلية . وذلك طبقا للاوضاع القانونية المقروة .
- متابعة الاشتراك في المجلات المطلوبة لمكتبة الكلية في حدود المبلغ المقرر
 في ميزانية المكتبة .
- التبادل بمطبوعات الكلية مع المكتبات والهيئات العلمية داخل جمهورية مصر العربية وخارجها ، بعد موافقة لجنة المكتبة وذلك طبقا للاوضاع القانونية المقررة .

- الاشراف على العاملين بالمكتبة ومراقبة أعمالهم ، وتقديم ملاحظاته عن
 اعمالهم الى لجنة المكتبة وعميد الكلية .
 - ٦ ابداء الرأى في نقل او ندب العاملين من والي مكتبة الكلية .

الباب الثالث القيد والفهارس

- مادة ۱۱ يعد مدير المكتبة سجلات عامة بالمكتبة وسجلات خاصة
 لكل قاعة لقيد الكتب والدوريات وغيرها من المواد المكتبية .
- مادة ۱۲ يكون لمجموعات كل قاعة او مكتبة متخصصة فهرس أبجدى بالمؤلفين و آخر مصنف بالموضوعات كا يجوز انشاء فهارس أخرى وفق احتياجات كل مكتبة .

الباب الرابع عهد المكتبة وجردها

- مادة ۱۳ - سلم مقتنيات المكتبة او القاعة الى الامين او الامناء الذين
 يحددهم مدير المكتبة ويكونون مسئولين بالتضامن فيما بينهم عن المواد المكتبية
 المفقودة او التالفة نتيجة للاهمال . وذلك بعد اسقاط النسبة المقررة قانونيا .
- مادة 12 يشكل مدير المكتبة فى نهاية كل عام جامعى لجانا من العاملين بالمكتبة أو غيرهم لجرد مقتنياتها جردا جزئيا اثناء العطلة الصيفية بالكلية طبقا للقواعد التي يضعها مدير المكتبة بعد موافقة لجنة المكتبة ، نجيث يتم جرد محتويات المكتبة كلها مرة كل خمس سنوات ، على ان يتم جرد مكتبة الطالب سنويا .

الباب الخامس نظام الاعارة

- مادة 10 لاتجوز الاعارة خارج المكتبة الا لأعضاء هيئة التدريس والمدرسين المساعدين و المعدين بالكلية ، على ألا تتجاوز الاعارة عشرين كتابا لكل مستمير ولمدة ثلاثة اشهر قابلة للتجديد لمدة مماثلة .
- مادة ١٩ على المستمير ان يتمهد كتابة في السجلات المعدة لذلك
 باعادة المطبوعات التي استعارها في المواعيد المحددة بدفع مقابل ما فقده أو اتلفه
 منها على النحو المحدد في هذه اللائحة .

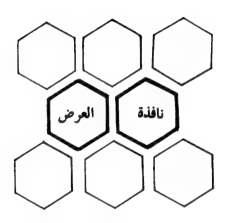
كم يتعهد بدفع الغرامات المستحقة طبقا لهذة اللائحة في حالة التأخير في رد الكتاب المستعار .

- مادة ۱۷ لايجوز اعارة المراجع والمعاجم والمخطوطات والمؤلفات النادرة والرسائل الجامعية والدوريات والكتب التي لايوجد منها بالمكتبة اكثر من نسخة واحدة .
- مادة ۱۸ يلتزم المستعير برد الكتاب المستعار في الميعاد المحدد بالحالة
 التي تسلمه بها . وعلى موظف المكتبة المختص تسليمه الايصال الحاص به
 والتأثير بذلك في سجل الاعارة .
- ٩٩ يطالب امين المكتبة المستعير الذى لم يرد الكتاب فى موعده بالرد كتابة وذلك خلال اسبوع من تاريخ انتهاء مدة الاستعارة فاذا لم يرد الكتاب او يطلب تجديد مدة الاستعارة يرسل له امين المكتبة اخطارا آخر موقعا عليه من عميد الكلية ، فاذا لم يرد خلال شهر من تاريخ تسليمه الاخطار يعتبر الكتاب مفقودا فيلتزم المستعير بدفع ثمنه محددا وقت المطالبة بالرد مع اضافة اليه ٥٠٪ من هذا الثمن .

وتتخذ اجراءات شراء نسخة أخرى من الكتاب.

 مادة ٧٠ – في حالة عدم رد الكتاب الذي يتعذر الحصول على نسخة أخرى منه أو رده تالفا يلتزم المستعير – فضلا عن دفع ثمن الكتاب على النحو الوارد في المادة ١٩ – بدفع التعويض الذي تحددة المكتبة في ضوء القيمة العلمية للكتاب وقت المطالبة بالرد.





مصبطفى أمين حسام الدين: مشروع النشرة العربية للمطبوعات - القاهرة : كلية الآداب جامعة القاهرة : كلية الآداب جامعة القاهرة ، ١٩٨٠ - رسالة ماجستير

شهدت حقبة السبعينات نجاحا هاما للمنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم في نطاق جهودها لتوثيق التعاون الفكرى والثقافي بين البلاد العربية وذلك حين بدأ بالفعل صدور و النشرة العربية للمطبوعات ، باعتبارها البليوجرافيا القومية الجارية للبلاد العربية .

وكان من الطبيعي أن يخطي هذا المشروع الهام باهيهم الباحين والدارسين على المستوى الأكاديمي. وقد تصدى قسم المكتبات والوثائق لكلية الآداب - جامعة القاهرة لدراسة هذا المشروع وذلك من خلال تسجيله موضوعا لاحدى رسائل المساجستير أعنى الرسالة التي نعرض لها الآن.

وقد حددت الدراسة (أو الرسالة) هدفها في اتجاهين :

١ ــ قياس قيمة ه النشرة العربية للمطبوعات ه بيليوجرافياً في ضوء المعاير العلمية الحديثه وتوضيع درجة تغطيتها للاتتاج الفكرى العربي .

٢ ــ اقتراح الطرق الكفيلة بتطويرها
 وبلورة أسس تساعد في تأديها لحدمات
 ببليو جرافية متقدمة في المستقبل.

وقد تم اجراء البحث على الأعداد الصادرة من (النشرة (لتغطية الأعوام من ١٩٧٠ إلى ١٩٧٦ .

وعقب المقدمة التي تتضمن أهداف البحث وحدوده والمنهج المنه - الذي لم ينجع الباحث في تلافي الحلط بينه وبين خطوات الدراسة ووسائلها - والقراءات

الأساسية في الموضوع يجيء الفصل الأول في الرسالة بعنوان تعريف منهجي لـ (بقية) يقصد الببليوجرافيا القومية الجارية ، وهو يتضمن تأصيلا نظريا جديرا بالاحترام من خلال ٥ اجراء مسح فكرى لماكتيه المتخصصون في الموضوع، ثم اجراء مسح ميداني للببليوجرافيات القوميه نفسها ... ٥ وقد استخدم في مسحم الفكرى هذا منهج تحليل المضمون Content Analysis حيث ساعده بنجاح على قياس الاتجاهات والمكونات الأساسية لتعريفات البيليو جرافيا القومية الجارية ، وترجم نتائج القياس الكمي جدولان يتضمن أولهما أسس التغطية (ص ٢٧) بينا يتضمن الثانى السركيبات المختلفة لأسس التغمطية (ص ٢٨) .

ومن العجب أن الباحث رغم استخدامه لمنهج تحليل المضمون بهذا الوضوح ، وبرغم الخصوبة التى أضفاها على هذا الفصل من الدراسة آثر ألا يشير إلى ذلك من قريب أو بعيد ، مع أن ذلك يعتبر مثار اعتزاز لدى دارسى المكتبات من حيث توظيف المناهج المقدمة فى العلوم الاجتماعية في أبمائهم .

ويغض النظر عن هذه الملحوظة الفترورية فإن هذا الفصل سيظل – إن شاء الله – ذا قيمة أساسية لمارسي البيلوجرافيا القومية وخاصة قراء العربية . وتبدأ الفصول التطبيقية بدراسة مدى التلاؤم بين الأهداف التي وضحها المنظمة للنشرة وبين الحاجات العقلية المفترض

تأديتها باعتبارها الببليوجرافيا القومية العربية الجارية ، لكن هذه النقطة المحددة أتجهت بالباحث إلى الرجوع تاريخيا لتطور الوعي العربي بالحاجة إلى ذلك النوع من الببليوجرافيات ، واستعراض ما جاء في. عديد من اللجان والقرارات والمواثيق العربية ، وبالرغم من الجهد الذي بذله الباحث في هذا الفصل ، إلا أنه يغلب عليه طابع التجميع الوثائقي الذي استغرق معظم محتوياته إلى أن يأتي الباحث إلى نهاية الفصل فيستخلص أهداف النشرة من خلال التقديم الذي يتصدر إصداراتها ، ويطالب بإعادة صياغة تلك الأهداف لتكون أكثر تحديدا ويشير على وجه الخصوص إلى فتات المستفيدين منها وتفصيل نوعية احتياجاتهم، وكذلك تحديد أساس أو أسس التغطية للانتاج الفكرى باعتباره أمرا جوهريا في المساعدة على الاستفادة منها .

0 0 0

و يحيى الفصل الثالث من المراسة ليخصص كله للمقايس المنجية للتغطية حسب العنوان الذي اختاره الباحث لذلك الفصل . وهو يبدأ باستعراض الأتحال المستخدمة لقياس درجة اكتال الأعمال المبيوجرافية ، وخلص إلى ملاءمة استخدام و قائمة المراجعة ، لقياس مدى اكتال النشرة العربية للمطبوعات .

لكن المسألة في هذه الرسالة لاتنهى بهذا الشكل المجمل والمبسط، وإنما يحفل هذا الفصل – من خلال دراسة أبعاد المجال

الذى يتم فيه تطبيق القياس - بحقائق ومعلومات تتصل بالبليوجرافية في ذاتها المربية من أسئلة خاصة بتغطيتها للاقطار المربية من خلال البعد المكافى (رسماه المادي والنوعى على التوالى ثم الأشكال المعدين المادى والنوعى على التوالى ثم اللفات أو المحاثيات التي تغطيها من خلال البعد المنوى ، كما تناول نوعية الموضوعات التي تغطيها ، ومدى توافق تواريخ نشر الأوعية مع زمن تغطيها ، ولا يغوت الرسالة دراسة حركة أوعية المعلومات الرسالة دراسة حركة أوعية المعلومات خارج أقطار انتاجها أو نشرها .

ومن الخصائص الجيدة في هذا الصدد أن الباحث قد ربط بين المعلومات التي توصل اليها وبين الظروف البيئية المؤثرة ، مما أسهم في تفسير كثير من تلك المعلومات واستيعابها .

أما الأمر الذى لا أجد له تبريرا معقولا فهو استخدام الأسلوب الحصرى في إعداد القدة المراجعة ، بمعنى تضمينها لكل أوعية المعلومات التى ينطبق عليها مجال القياس سواء من خلال المصادر المباشرة الاتحادات العربية) أو المصادر غير المباشرة (الفهرس القومى الموحد الذى تصدره مكتبة الكونجرس) وقائمة إضافات الشرق الأوسط التى تصدر عن مكتب الكونجرس بالقاهرة) مما يعد جهدا مبالغا فيه ، وهو الأمر الذى لا ينظر إليه من ناحية حجم الجدد المبنول فحسب ، وإنما لاعتبار

علمى فحواه أن أسلوب استخدام العبنة يصل فى كثير من الأحيان إلى درجة من اللفقة فى النتائج تتفوق على الأسلوب المحصرى وإن توفرت إمكانات اجرائه . ولعل هذه الملاحظة تفيد فى تجب أخواننا من الباحثين الذين مازالوا على الطريق الولوع بحجم ما يدرس وضخامة أرقامه .

ويسبب ما نَعِمع لدى صاحب الرسالة من كم هائل من البيانات فقد لجأ إلى الحاسب الاكتروني لحساب نتائج المقارنة والتحليل والذي كانت تتيجته استخراج ١٤٠٥ جدولا تم دراستها من خلال الفصول الثلاثة التالية في الرسالة (الرابع إلى السادس) وعرض فيها الباحث لمدى أجاح النشرة في تغطية الانتاج الفكرى العربي الذي وصل بالنسبة للأعمال المفردة الصادرة عن الأقطار العربية إلى ما يزيد قليلا عن (٦٠٪) بينا تقل النسبة لما صدر عن جامعة الدول العربية ومنظماتها (والتي تصدر النشرة رسميا عن واحدة منها) فتصل إلى حوالي (٥٢٪) وهي مفارقة لم يتوقف عندها الباحث بالقدر الذي تستحقه .

أما درجة تغطيتها للأعداد الأولى وتغييرات العنوان ظم يصل إلا إلى متوسط يقل عن (١١٪) وهمى ما يعد عجزا واضحا عن تحقيق النشرة لوظيفتها إزاء الدوريات.

ويتناول الباحث تفاوت درجة التغطية بالنسبة لكل قطر من الأقطار العربية على حدة وبيين العوامل الكامنة وراء هذا

التفاوت وفي مقدمتها وجود عدد من الدول لا يعد فيها أي شكل من أشكال الببليو جرافيا القومية أو الوطنية الجارية . والحقيقة أن الامكانات الاحصائية التي توفرت للرسالة قد مكنت الباحث من المعالجة لعوامل أخرى كثيرة ذات تأثير على اكتمال التغطية مثل اللغة أو الهجائية المكتوب بها العمل، وأصل هذا العمل (كأن يكون خقيقا لأحد كتب التراث) ، وكذلك مؤلف العمل .. الح وفي الفصل الخامس يتم قياس استنادية التسجيلة البيليوجرافية وهو ما يعني – بشيء من التبسيط - مدى اكتال ودقة ومطابقة المعلومات التي تصف وتحقق ذاتية كل وعاء من الأوعية التي تتضمنها النشرة العربية للمطبوعات ، وهنا ملاحظة شكلية إذ يبدو أن الباحث قد لجأ إلى خصص فصل ه للمقايس المنهجية للتغطية ه إني جانب فصل اخر ، للتغطية ، ذاتها ، بينا تضمى هذا الفصل مقاييس الاستنادية

وحسنا فعل الباحث حين أجرى القياس هنا على عينة من التشجيلات دات حجم ملائم وإن كان قد اقتصر منها على الأعمال المنفردة (الكتب والنشرات) . ويقدم لنا هذا الفصل مؤشرات خاصة لعناصر متعددة للتسجيلات البيليوجرافيه منها شمول تلك التسجيلات ، ودرجة صحتها أو دقتها وهو في ذلك يقوم بتحليل . وتفسير النتائج في ضوء المعطيات النظرية التسجيلات النظرية التقوية للتصويلات النظرية التقليرة ضرعة المعطيات النظرية التعليدة علية مناوة المعطيات النظرية التعليدة التع

ودراسة ، الاستنادية ، دون عزل لكل

منهما عن الاخر .

للموضوع من جانب والظروف. أو المتغيرات في البيئة العربية من جانب أخر . ويعالج الفصل السادس والأخير قضابا تتعلق بنتظم وإصدار ه النشرة ه ، ويشير إلى أن نظام اختزان التسجيلات فيها قد حقق قدرا كبيرا من احتياجات المستفدين بتوفير إمكانات الاسترجاع بلغة أو هجائية الوعاء ، أو بالمؤلف ، أو بالعنوان وأن كان ذلك لايمنع من المطالبه باستكمال عناصر استرجاع أخرى مثل الشكل الملدي للوعاء أو الناشر أو الرقم الدولي الموحد ... الح . وبالنسبة لمرات الصدور فإنه يطالب بأن تكون فصلية مع تركيم سنوى للكشافات وتركم كل (٥) سنوات للتسجيلات كاملة وللكشافات أيضا. وتختتم الدراسة بتركيز لنتائجها وتقديم التوصيات اللازمة أو الضرورية لكي تصبح والنشرة العربية للمطبوعات و الببليو جرافية القومية العربية الجارية • بكل ما يعنيه هذا المسمى الأخير من مقومات علمية فصلت الدراسة في تبيانها . و بعد

فهذه الرسالة رغم ما سقناه من بعض الملاحظات ، أو ما نختلف مع صاحبها فيه من توجهات ، تثبيت مكانتها كعمل علمي نادر ، ولا أحسب دارسا للببلوجرافيا أو عمارسا لها في المنطقه العربية إلا وهو في حاجه إلى الاستفادة من هذا الجهد الحسب .

ومن الله التوفيق ... سبحانه . حسني عبد الرحمن الشيمي

1.9

محمد فنحى عبد الهادى :مقدمة في علم المعلومات.

القاهرة: مكتبة غربيب، ١٩٨٤ ، ٣١٩ س

عرض وتحليل: حامدالشياضى دياب 🕳

مدوس المكتبات والمعلومات المساعد - كلية الآداب جامعة القاهدة

هناك نظرية في علم النفس مؤداها أن و شخصية الانسان تنطلي على اقواله وأعماله ». وتنطيق هذه النظرية أول ما تنطبق على مؤلف كتابنا هذا . فالمولف تتميز شخصيته بمجموعة من السمات أبرزها : البساطة والوضوح والمرونة والذكاء الفطرى .

- فالبساطة من الصعب لقياها عند كثير من الناس في كتاباتهم .
 - والوضوح سمة من سمات الفكر والحضارة.
- والمرونة القادرة على توظيف المعلومات لما يريد أن يقوله الانسان .
- والذكاء الفطرى هو المهارة على تزاوج ومزج هذه العناصر من أجل
 توليد شيئاً جديداً أو أفكاراً جديدة .

لقد استخدم المؤلف ذكاءه الفطرى في والكتاب الذي نعرض له من هذه النافذة يتناول موضوعاً ليس سهلًا على عرض مادة كتابه بأسلوب مبسط وبطريقة واضحة موظفا ما لدية من معلومات خدمة الأ وهو موضوع و علم المعلومات ، هذا

العلم الذى لا حدود له ولا يوجد مفهوم چدد اطاره ويميز معالمه ويبين هويته بصورة قاطعة . ومن ثم نجد المؤلف يقدم رجلا ويؤخر أخرى ، وهو يقدم لنا هذا العلم في صورة كتاب أولى (تقديمي) كأنك نحس به يسبح في بحر لجى عميق وليس معه طوق النجاة .

والكتابات في علم المعلومات ٥ كتباين من وجهة نظر مؤلفيها وفتاتهم: ف و المهندسون ٥ المشتغلون بعلوم الحاسب الاليكتروني يعتبرون أن ما يقومون به هو أنفسهم دون غيرهم ب و علم المعلومات ٥ ، والمكتبيون يعتبرون أنفسهم الأكبر من ذلك دخل الميدان أيضا المشتغلون بعلم الوثائق واعتبروا أنفسهم أوصياء على و علم المعلومات ٥ .

وإن دل ذلك على شيء فاتما يدل بالدرجة الأولى على أن مجال المعلومات لا توجد له حدود واضحة حتى الآن وتكاد تكون معالمه باهته ، ولا نجاوز الحقيقة إذن إذا اعتبرنا علم المعلومات هو «علم العلوم » أو «علم خدمة العلوم » .

والكتابات في عجال و علم المعلومات و لا تتجاوز مقالة هنا أو بحث هناك وخاصة في أدب المكتبيات العربية ، الأمر الذي زاد أمام المؤلف الموقف صعوبة في انجاز هذا الكتاب ، والذي أعطى في ذات الوقت -قيمة كبيرة ومكانة عالية لهذا الكتاب .

ويهدف هذا الكتاب - كما ذكر المؤلف فى مقدمته - إلى عرض عام لعلم المعلومات يمثل تصوراً شخصياً للمؤلف. والآن أصبح من المفيد أن نتجول مع المؤلف فى رحلة عابرة خلال فصول كتابه.

يشتمل الكتاب على إثنى عشر فصلاً تتوالى في ترتيب شبه منطقي على النحو التالى: الفصل الأولى: جاء هذا الفصل بمثانة مدخل للكتاب ككل، فاستعرض فيه المؤلف المقصود بالمعلومات وكيفية استعابيا وتسجيلها وحفظها وتوصيلها وأخيرا بيان دورها وقيمتها في خدمة البحث والجتمع . يلية الفصل التاني : مشكلة المعلومات ، ويعالج فيه المؤلف مجموعة من الصعوبات والعقبات مثل ضخامة الانتاج الفكرى وتشتته وتعدد أشكاله وكارة اللغات التي يكتب بها ثم إرتفاع اسعار المطبوعات والتأخر في توصيل المعلومات . الفصل الثالث : علم المعلومات، وهو بداية العمق كما يقولون ، حيث يبدأ المؤلف التتبع التاريخي لعلم للعلومات من حيث نشأته وتطوره والمراحل التي مر بها ، ثم يقدم مجموعة من التعريفات لعلم الملومات والصطلحات الدالة عليه ، ثم يبين الموضوعات التي يشتمل عليها، والجوانب النظرية والتطبيقية لعلم العلومات ، وأخيرا يذكر علاقات علم المعلومات وارتباطه بالعلوم الاخرى . القصل الرابع: مصادر المعلومات، ويناقش المؤلف فيه عملية الاتصال وموقع مصادر المعلومات فيها -

تقسيمات مصادر المعلومات الوثائقية وغير الوثائقية . الفصل الخامس: تجميع أوعية الملومات وتنظيمها وتحليلها ، فيذكر المستفدين وأحتياجاتهم - ثم الحصول على مصادر المعلومات وطرقه - وأخيرا ألتنظم والضبط لمواد المعلومات من حيث (الفهرسة - التصنيف - التكشيف). القصل السادس: خدمات المعلومات، ويتعرض فيه المؤلف الى النقاط التالية : الخدمة المرجعية أو الرد على الأسئلة والاستفسارات - خدمة تداول أوعية المعلوميات - خدمية التصويير والاستنساخ - اعداد القوائم الببليوجرافية والكشافات والمستخلصات - خدمة الترجمة – خدمات الاحاطة الجارية – النشر - تدريب المستفدين وتوعيتهم بخدمات المعلومات.

وهكذا تنوالى بقية الفصول على هذا المنوال ، فالفصل السابع : يتناول : أنواع مراكز المعلومات ووظائفها . والفصل الثامن : نظم وشبكات المعلومات . الفصل العاشر : المسغرات المعصل الثانى عشر : المسغرات الفصل الثانى عشر : مهنة المعلومات . وأختتم المؤلف كتابه بقائمة مصطلحات مرتبة هجائياً ما يقابلة بالانجليزية ، مع شرح مسطلح ما يقابلة بالانجليزية ، مع شرح مسطلح كتابه باللغة العربية لكل مصطلح . وهذه القائمة ما يقابلة بالإنجليزية ، مع شرح مسطح كلها أو جلها جاءت في ثنايات الكتاب .

مختارة من الانتاج الفكرى العربى والانجليزى عن الجوانب المتلفة لعلم المعلومات بلغت في مجموعها مائة وخمسة مرجع (٥٣ بالعربية – ٥٣ بالانجليزية) . وكل هذه مميزات قد نجدها وقد لا نجدها في كثير من المؤلفات في مجال المكتبات .

وبالرغم من كل هذه الميزات السالةة الذكر ، فالأمر لا يخلو من بعض الملاحظات والتساؤلات ، والتي أرجو أن يتقبلها المؤلف بصدر رحب وروح سمحة كمادته الحميلة دائما . وهذه الملاحظات أجملها فيما يل :

٢ - مقدمة في علم المعلومات .

١ - قضية المصطلحات وتحديد المفاهم الدالة: ستظل هذه القضية مثار جدل طويل بين المشتغلين في مجال واحد من مجالات المعرفة البشرية. وترجع هذه القضية بالنسية لعلم المكتبات والمعلومات الى عدة أسياب ومسبيات منها أن هذا العلم في منطقتنا العربية يعتبر علماً جديداً بالقياس إلى العلوم الأخرى ، فهو لا يتجاوز العقد الثالث من عمره الا بسنين قليلة - ومنها أن علم المكتبات والمعلومات نشأ في الخارج منذ فترة ليست قصيرة الامر الذى دعم مفاهيمة وحدد مصطلحاته الاجنبية إلى حد كبير ومن المعروف أن المصطلح ودلالته يتأثر بالبيئة التي نشأ فيها واستخذم فيها ومنها أذ التآليف العربية في مجال علم المكتبات

والمعلومات تعتمد على الكتب الاجنبية بالدرجة الأولى ، الأمر الذي جعل المؤلفين العرب يقفون حيارى أمام المصطلحات الأجنبية وتعريبها أو ترجمتها ، بل الأكار من ذلك أن المصطلح الاجنبي الواحد يختلف تعريفه ودلالته من بلد عربي شقيق إلى بلد عربي آخر ، ويزيد من الصعوبة امراً اذا كان علم المعلومات بصفة خاصة ما يزال جديداً في بيئته الأجنبية التي نشأ فيها ، حيث نشأ عِفهومه الحديث - في منتصف الستينيات من هذا القرن. وفي الكتاب الذي نعرض له بعد أن يقدم لنا المؤلف أكثر من عشرة تعريفات أجنبية لعلم المعلومات يخرج لنا نتيجة شبه يائسة --مؤداها عدم الوصول الى تعريف موحد مقبول من جانب معظم الأطراف المعنية على الاقل ، هذه واحدة . والثانية الأخواي نجد المؤلف يترجم المصطلح الواحد بأكار من ترجمة فمثلًا : Data Base يترجمه على أنه مرصد معلومات (ص ٩٥) ثم يذكره (ص ٢٠٥) على أنه مرصد بيانات وأخيرا يترجم نفس المصطلح على أنه قواعد بیانات (ص ۳۰۲) فی قائمة المصطلحات . وثالثة الأثافي أن المؤلف يعرب المصطلحات الأجنبية إلى مصطلحات عربية ، لا تحمل هذه الأخيرة ما تحملة الاولى من معان فمثلًا: Hibliometrie هل هي ١ القيساسات الوراقية ٥ كما يعربها المؤلف أم ٥ القياسات الببليوجرافية ، كما يقصد المصطلح الأجنبي، فكلمة ووراقه ، ومشتقاتها ، لاتعنى ما يعنيه مصطلح Hibliography

وربما يرجع ذلك الى النخوة العربية لدى المؤلف .

٢ - في الفصل الخامس يتحدث المؤلف عن تجميع أوعية المعلومات وتنظيمها وتحليلها ويذكر في بداية هذا الفصل أن المكتبات ومراكز المعلومات تقوم بثلاثة وظائف أساسية هي: الاختيار والاقتناء لأوعية المعلومات ، ثم التنظيم والتحليل الفني لها، ثم الخدمة والاسترجاع للمعلومات. وهذه ثلاثة حلقات متصلة من الصعب فصل أحدها عن الأخرى ، ولكننا نجد المؤلف يخصص الفصل الخامس للوظيفتين الأولى والثانية ، ويستأثر اللفصل السادس للثالثة ، الأمر الذي أثر على عدد صفحات كل فصل فالفصل آلخامس جاء في ٢٧ صفحة في حين جاء الفصل السادس في ١٩ صفحة هذه واحدة ، والثانية نجدة يتحدث عن و المستفيدين واحتياجاتهم ، في بداية الفصل الخامس، في حين أن هذا العنصم أقرب إلى الفصل السادس (الحدمة) منه الى الفصل الخامس. وهذه وتلك جاءتا نتيجة لما قام به المؤلف من فصل بين حلقات السلسة الواحدة ، فلا أرى أي مبرر لمثل هذا الفصل إلا اذا كانت هناك حاجة في نفس يعقوب وقد أستدرك المؤلف هذه النقطة فأشار إليها في مقدمة القصل الخامس.

٣ - يتحدث المؤلف في الفصل العاشر عن « الاتصالات » من حيث ارتباطها بالمعلومات فيعرفها ويذكر في سائلها أنخ » في حين يذكر في بداية الفصل الرابع الخاص بمصادر المعلومات نبذة مطولة عن عملية الاتصال ، ألم يكن من الأفضل أن تنقل هذه النبذة إلى بداية الفصل العاشر ؟ .

- وثمة تساؤل آخر دعانا إليه المؤلف عن غير قصد، فقد جاء في مقدمة الكتاب أن و هذا الكتاب يهدف إلى عرض عام لعلم المعلومات كتاباً في علم المعلومات المخلومات كتاباً في علم المعلومات باجتهاداته الفكرية وتصوراته الشخصية، أم أن كار الآخرين وتصوراتهم تساعدة على وضع أساسيات كتابه!! ؟ فاذا كان الاحتمال الأول فلم أعتمد المؤلف على المصادر التي ذكرها في آخر كل فصل وهي من الكترة نجيث اختلط الحابل بالنابل كما يقولون حتى أصبح من الصعوبة بمكان أن نفرق أصبح من الصعوبة بمكان أن نفرق بين أفكار المؤلف وتصوراته وبين أفكار المؤلف وتصوراته وبين

أفكار وتصورات الآخرين ، وإذا كان الاحتمال الثانى فلا داعى أن ينسب تصورات وأفكار الاخرين إلى نفسة ... أليس كذلك ! أم أنه يجاول أن يستنطق أفكار الأخرين باسلوب السهل الممتنع !! ؟

وبالرغم من هذه الملاحظات وغيرها فأن هذا الكتاب سيظا واعمدا من الكتب الاساسية التقديمية في علم المعلومات ، ومن المؤكد أن الدارسين والباحثين وأخصائي المعلومات سيجدوا ضالتهم فيه، علاوة على هذا فأن أسلوب المؤلف المميز وطريقته المرنه في عرض كتابه ووضوح عبارته ومقصده ممآ يذكر من معلومات عن و علم المعلومات ، ستكون من المؤهلات الاساسية التي تجعل هذا الكتاب علامة بارزة، ويأخَّذ بيدى كل من يلج هذا المجال الجديد ، والذي أعتقد أن الكثيرين سيقفون أمامه موقف الناظر الى القمر يراه ولا يستطيع الوصول اليه الا بشق الأنفس.

حامد الشافعي دياب



- كَبُرى دُورِ النشر بالملكة العَرَبَة السِعُودِيّة
- وكَلْاء لدُوراك نَشْرالعَ اليَّةُ بِالْمِلَكَّةُ الْمِلْكَةِ الْمِلْكَةِ الْمُلْكِةِ الْمُلْكِةِ الْمُلْكِةِ
- أَكبر مُوزي الكائب العلمية والزاجع الأجنية
 البَجلمان والمؤسسات العلمية والشركانت
 الإجنائة والمملكة .
- شُرِكة ذات خبرات منتميزة في تأثيث وتاسيس الكشات ومراكز التوثيق والمعلومات
- وكالأعلجموعة ب، ن ج السويدية
 لتأثيث وتنظيم للكتبات

__ الْحَلَثْ مَاصِدَ لَعَن ذَامِ الْمُرْكِئِعُ ___ • السلسَة العلميَّة المُسَطَّة الأَطْفَاالُثُ صدرمنها شان كتب طباعة فساحرة

- سَـلسـة: إعـرف بَالادك مدرمنهاستة كتبعن مدن الملكة
- صدرمنها ستة كتب عن مدن الملكة العربية السعودية مملونة ومجلدة • أحاديث إلى الشباب ... بقام في الاشيخ محمد متولى الشعراوي

اطل القائدة من وارافريخ للنش بالعلب الرياض والمستبدا فريخ من ب ١٧٥ (



ومن وكلائها بجمهورية مصرالعهبية





- lopment in Egypt Symposium 20-23, April 1981.» Population Studies, No. 52, (July-September 1981), pp. 51-57 (Arabic).
- Saracevic, T. and Heim, K. Information for Small Enterprises in Business and Agriculture. A draft of a forthcoming book.
- Selltiz, C. and others. Research Methods in Social Relations. New York, Holt, Rinehart and Winston, 1959.
- Sharif, A. «The Factors Which Effect the Development of Libarianship and Library Education in the Arab Countries», International Library Review, No. 11, (1979), pp. 245-257.
- «The Development of Professional Library Education in the Arab Countries», International Library Review, No. 13 (1981), pp. 87-101.
- Simon, J. Basic Research Methods in Social Science. New York, Random House, 1969.
- Tashkandi, A. «Libraries in Saudi Arabia.» Encyclopedia of Library and Information Science, Vol. 26. New York, Mercel Decker, 1979, pp. 307-322.
- 27. Toynbee, A. A Study of History. New York, Oxford University Press, 1958 (Abridged Ed., Vol. I-IV.)
- Younis, A. «Manpower Shortage and Education for Librarianship in Jordan», International Library Review No. 14 (1982), pp. 417-425.



- Hamdy, M.N. Cataloging and Classification Problems in the Arab World, a draft of an unpublished paper. 1982 (Arabic).
- Hefni, K. «The Psychological Attributes of the Egyptian Fellah» Population Studies, No. 7 (April 1974), pp. 14-29 (Arabic).
- Kent, F. «The Training of Librarians and Documentalists in Arabic-Speaking Countries», UNESCO Bulletin for Libraries, No. 21, (Nov. - Dec. 1967), pp. 301-320.
- Khurshid, Z. «Libraries and Information Centers in Saudi Arabia,» International Library Review, No. 11, (1979) pp. 409-419.
- Lubin, P., «Gulf Follies», Middle East Review, Vol. XII, No. 3, (Spring 1980), pp. 9-22.
- Madkour, A.M. Brain Drain from Egypt to U.S.A. An Explanatory Field Research (unpublished thesis). Cairo, The Insitute of Arab Research and Studies, 1980. (Arabic).
- Matt, S.M. «In Search of the Nile: The Challenge to Librarians in Egypt», Wilson Library Bulletin, No. 44 (ie, 1970), pp. 1040-1045.
- Meherik, M. and others. «Libraries and Library Services in the Socialist People's Libyan Arab Gamahiriya», International Library Review, No. 13 (1981), pp. 73-85.
- Namleh, A. «Manpower Deficiency in Saudi Arabia: Its Effects on the Library and Information Profession», International Library Review, No. 14 (1982), pp. 3-20.
- Parke, D. and Carabelli, A. Guide for an Agricultural Library Survey for Developing Countries. Metuchen, N.S., The Scarecrow Press, Inc., 1970.
- 20. Population Studies. «Review of the Populaton and Deve-

REFERENCES AND NOTES

- «ALA, Library Education and Manpower», American Libraries., No. 1 (April, 1970), 341-344.
- Al-Bar, H.A. Manpower Problems in Saudi Arabia; a Ph.D. thesis presented to the Graduate School of Arts and Sciences, University of Denver, 1978.
- 3. Asheim, L. Librarianship in the Developing Countries. Chicago: University of Illinois Press. 1966. See also:
 - Lee, J.M. and Hamilton, B.A., eds. As Much You Learn As to Teach: Essays in Honour of Lester Asheim. (Hamden, Conn., Linnet Books: 1979) especially pages 128-202. Also an interview between Professor Asheim and myself during ALA Convention at Philadelphia Civic Center, July 10-15, 1982, where many of these issues and ideas were discussed especially the societal function of the public library and the importance of having genuine library planning in LDC's.
- Awad, T.A. «Training and Service Training in ARE» UNESCO Bulletin for Libraries No. 28 (September 1974) pp. 263-272.
- Battemore, T.B. Sociology. New York, Pantheon Books, 1971.
- Dunlop, L. Readings in Library History. New York, Bowker Co., 1972.
- El-Dib, B. «Report from Egypt» Library Journal. V. 77, No. 1 (Jan. 1952), pp. 20-23.
- 8. Hamdan, G. Egypt's Personality. Vol. 1 Cairo, Renaissance Publishing Co., 1972 (Arabic).
- Hamdan, G. Egypt's Personality. Vol 2. Cairo, World of Books Publishing Co., 1982 (Arabic).

- Paying more attention to the professional associations, and connecting them to the international level.
- 14. There must be strategic planning in the area of library science. A type of planning that takes into account the demographic, economic, as well as the social variables based on sound forecasting studies for the Arab world as a whole.
- 15. There must be an Arab library association that speaks for the librarians in the area especially in contact with the international organizations and associations. Such proposed associations can work within the frame of the Arab League.
- 16. The Arabs have the advantage of starting afresh in the field of library science with the latest developments in the field which might fit into the Gestaltic picture of the Arab world as a whole and this may be just the START.

- management, through the establishment of information networks among the Arab countries.
- The creation of a home-made classification and cataloging system which helps in distinguishing the Arab literature, with having appropriate awareness of what is going on in the world of library science.
- The need to have, and administer, a continuing education program to give the existing libraries the kind of training needed to keep them up to date with the new trends in the field.
- Encouraging the incorporation of library awareness among the school attendants at all ages,
- Putting enough financial resources in library school budgets to enable them to send students to get training, if needed, abroad.
- Equipping libraries with the appropriate technology necessary for the efficient use of library materials.
- The creation of an awareness of the role of the library in the society as a social change agency by using all the available media.
- Encouraging the existence of a modern system of automation that is suitable to the needs of the targeted society.
- 10. The establishment of a standards committee to put forth the criteria which guarantee that the library school graduates obtained the necessary training. Such a committee can, as well, establish the criteria for students' enrollment in library schools or departments.
- The diffusion of the concept of the library as an information dissemination center and educational agency.
- Legislating for the improvement of librarians' status in terms of pay and responsibilities.

as recommeding the appropriate ways necessary for establishing information centers.

We can add to the above mentioned factors, there is that increassing tendency in the Arab world to send library school graduates as well as the librarians abrood to get acquainted with the latest trends in librarianship and information services.

Recommendations: Now what is to be done? The question takes us to the future—the prospects of the library education in the Arab world which I believe that progress can, and should, be made. Such progress can be made through a commitment of those who are in charge of the educational process is a key factor in change, an awareness that should be initiated at all educational levels. At the same time there should be more concern about the book production rate in the area.

And since there are those unifying factors in the Arab world, i.e., culture, history, geographical location and the homogeneity of the population, as well as the existence of the League of Arab States. All these factors call for the existence of an agency that looks after library education in terms of the following issues:

 Curriculum which should be planned according to the real needs of the targeted society. Within that sphere, curriculum should emphasize the socio-cultural features of the Arab society.

Within the same category, ther should be an insertion of courses in information science and library automation. At the same time there should be more emphasis on the societal type of courses such as cultural anthropology, rural sociology, urban, and also Bedouin sociology.

2. The encouragement of research and information exchange in the field of librarianship and information

is emerging for having libraries to serve such institutions. Also, there is an increase in establishing information centers to help in providing the necessary data for financial enterprises.

III. The realization of the Importance of the Human Factor in Development. The Arab governments realized the importance of investment in the human resources. This concern increased with the increasing need of many Arab countries to employ well-trained labour force and the unavailability of such well-trained persons. The solution was to import labour force to substitute for the shortage in the local manpower. In a recent study, Al-Bar concluded that Saudi Arabia suffered from 18.7% shortage in manpower (Al-Bar, H.A., 1978:35).

The import of labour force results in many problems, in terms of high expenditure, the accommodation to the Arab culture, and most importantly the question of loyalty.

IV. The Active Membership in the International and Regional Associations of Librarianship. Most of the Arab countries are enrolled as active members in UNESCO, WHO, ILO, which helps in establishing a useful connection between the members of the organization and affiliated advisors. In the meantime these international organizations, especially UNESCO has sponsored seminars (Lebanon, 1959; Cairo, 1962; Rabat, 1976), conferences (Cairo, 1974; Baghdad, 1976) as well as the establishment of a model library in Egypt, Sirs Layan.

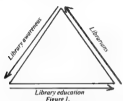
In the meantime, specialized organizations in librarianship such as ICA, IFLA, and FID include many Arab countries as active members. Such organizations provide the members with the needed advice concerning the establishment and operation of training seminars as well which acquired 1,600,000 volumes, where scholars studied every branch of those days' knowledge. Al-Hakim permitted admittance to everyone, without distinction of rank, who wanted to read or consult any of the books (Dunlop, Ibid.: 58).

What we just mentioned reveals the fact that the Arabic culture encourages and rewards the scholastic achievements. It is not accidental that I did not refer to the Great Libarary of Alexandria or the ancient libraries of Mesopotmia. The intention is clear. For me, the current Arab history starts with the Arab Islamic «invasion» to what is currently known as the Arab world. Even in the case of the oldest society in the area, i.e., Egypt, we find that neither Pharaonic nor Christian eras had left much effect except for remnants of stone (the pyramids and other monuments and churches where the Copts practice their prayers). The real effects, however, are the Arabic language, the Islamic culture, and before and above all, Arabism (for more detail, see G. Hamdan's magnum opus Egypt's Personality, 2 vols., Arabic). The Islamic «invasion» however never intended, in their volkwanderung, to destroy the cultures of the invaded nations (Toynbee, 1958:424-425), Instead, there was an acculturation and assimilation of the Arabic culture,

II. The financial resources in the Arab world. The Arab world has witnessed in the most part, a boom in financial resources due to the discovery of oil and other minerals. Such financial capabilities would enable the Arab countries to establish their needed library schools and provide them with the necesary equipment, materials, and personnel. That high increase in the revenues in many Arab countries encouraged the concerned governments to increase the investment in fields of education. With the growth in the number of educational institutions the need

tested by other researchers cross-culturally as an issue in library science. At the same time, there should be full awareness of the comparative method merits and fallacies that should be taken seriously when drawing any cross-cultural comparative study.

Despite the rather grim picture I think that there are positive factors that encourage library education in the Arab world such as:



I. The Arab cultural heritage of encouraging scholarship and knowledge. It has been the Islamic tradition (the Moslem population is about 90% of the Arab world) to encourage reading and to respect the printed materials, it was a pride for almost every Moslem Caliph to allocate funds for libraries and education, Caliph Al-Aziz (975-996) established in 988 some kind of academic library in connection with his «House of Learning» where 35 students were supported from endowments. That library contained 100,000 volumes (some say 600,000 volumes) of bound books kept in large presses around the walls. which were divided into shelves. Over each section was nailed a list of all the books contained therein, as well as a notice of lacunae in each branch of knowledge (Dunlop, 1972:57). The Moslem Caliphs founded the libraries to be methods of enlightenment and to spread awareness and knowledge among the populace. In 1004. the Calip Al-Hakim founded the «House of Science,»

This has been the basic picture of library education in the Arab world. The striking features of the picture are:

- 1. The insufficient number of library schools.
- As a result of that there is not enough number of professional librarians neither to operate the existing libraries nor to open new ones.
- 3. As a result of No. 2 feature, the Arab world is suffering from the lack of sufficient numbers of libraries especially the public type libraries. According to UNESCO, Egypt has only 161 public libraries with about 980,000 volumes (UNESCO, Ibid.: VIII-13) to serve a population of 45,000,000. Public library is mentioned here because it, according to my understanding, is the real measurement of the library awareness in a society. I may think that there is a positive correlation between library awareness as reflected in the number of public libraries and other societal traits like illiteracy rate. Here, I would like to draw the attention to the fact that we are not drawing a blind comparison between two different social systems when we see that there is 2.2% illiteracy rate and 891 public libraries containing 58,786,000 volumes in Japan (UNESCO, Ibid.: 8-1. VIII-16). To compare the situation in Japan with that of Egypt one can see the real difference between the degree of library awareness and the illiteracy rate or the educational level. There are probably other factors affecting the whole situation. We suggest here that there is a positive relationship between the three components of a triangle and the situation in the Arab world-poor library education (in terms of quality and quantity), and the number of librarians (and their quality), and poor library awareness (as reflected in the number and size of public libraries). By no means, we are implying theoretical premises as much as trying to put a proposition that may be

graphy and book selection. In addition to the abovementioned library courses, the students also get training in a foreign language.

II. Undergraduate Education Level

There are seven library programs at the B.A. level in the Arab world. All the seven programs are based on four years of study at the University level. The admission requirements are:

- High school certificate from an «accredited high school»;
- 2. Quality of letters of reference (Sic!);
- An interview with at least two faculty members (Sic!);
- 4. Foreign language study (Sharif, Ibid.:93).

The curriculum in all programs is allmost the same. It consists of general knowledge courses like languages, religion (sic!), social science, etc., and practical studies including classification, cataloging, bibliography and library administration. Finally, there is the theoretical type of courses which include introduction to librarianship, history of libraries and special problems of different kinds libraries Sharif, Ibid.:99).

The faculty members in library science departments are those who carry Ph.D. and M.A. The acceptance of M.A. as a member in the teaching staff is due to the shortage of teaching staff who hold Ph.D. degrees. To overcome such shortages, there is a large movement to send the Arab students abroad to get training especially in Britatain and the U.S. In an estimate by Sharif there were about 207 students getting their professional library training from the U.K. and the U.S. and other countries (Sharif, 1979:251).

In sum, library education in the Arab world can be divided into two levels:

I. Professional level or the post-graduate which includes Diploma, M.A. and Ph.D. in library science. At this level, admission requirements vary according to the degree applied for. For both M.A. and Diploma degrees the applicant should have B.A. and a good command of a foreign language as well as a successful «professional» experience. The duration of the study for Diploma may vary, however, according to the University. At the University of Baghdad, the study is only for 10 months to get the Diploma, whereas it is one year of study at the University of Riyadh or it may be for two years of study as in the case of El-Mustansaria University in Iraq.

On the other hand, M.A. programs usually last for two years of full time study. Currently the Ph.D. degree is offered solely by the Department of Librarianship at Cairo University. However, there are plans to expand the library program at Iman Mohamed Ibn Saud to cover the Ph.D. in library science too.* The requirements for admission to the Ph.D. are:

- 1. M.A. in library science; and
- 2. Sufficient experience.

The duration of the Ph.D. should not exceed 5 years and should not be less than three academic years of study (Sharif, Ibid.:95). For the Ph.D., however, there is no specific curriculum but the candidate should successfully defend a thesis.

The curricula of the study for both Diploma and M.A. usually include the basic library science courses such as classification and cataloging, reference services, library administration, history of libraries, and biblio-

high rate (we may say exaggerated) which could be partially attributed to the research tool he used in his survey. He used the mailed questionnaire and stated that he received 78% return rate (Younis, Ibid.: 422). Simon considers a similar report with 75% response rate unbelievable (Simon. 1969:249). In fact, we geree with Simon based on prior experience. In 1980, we sent a mailed questionnarie to a highly selected, well-defined sample of Egyptian scholars. Despite taking into consideration all the conditions necessary in selecting both the sample and the design of the questionnaire, the response rate did not exceed 25% (Madkour, 1980:45), Selltiz and her associates define in more detail, the disadvantages of the mailed questionnaire (Selltiz and others, 1959:241-242). In sum, Younis' findings should be subjected to more discussion because of the research methodology on one hand and the lapses in findings on the other hand. An example of that is his finding that the University of jordan at Amman «has a total staff of 85 members of whom only 10-15% are professionals» (Younis, Ibid.:422). In fact, it makes a significant difference whether the professionals are 10% or 15% out of 85 employees, because the number in small and the margin of error 5% would make a big difference.

The library program in Jordan is based on a post-graduate diploma in library science that is offered by the librarianship and documentation program at the Faculty of Education, University of Jordan, Amman. The program was established in 1977 with the following objectives:

- the preparation of qualified staff able to carry out the responsibility of library and documentation in all organizations concerned with these subjects:
- to fulfill the present and future requirements of the profession in Jordan; and
- 3. to promote library science throughout the country (Younis, Ibid., 419).

4-year program leading to a B.A. in Library Science. At the same time the Department offers and M.A. program where students are required to earn 36 credit hours; 30 credits are earned through courses and 6 credits are granted for the Master's thesis (Tashkandi, 1981:321). On the other hand, Imam Mohamed Ibn Saud Islamic University started its own library program in 1974. The program offers both B.A. and M.A. degrees in library science (Tashkandi, Ibid.: 321). There is, as well, training courses available for the librarians at the Institute of Public Administration in Riyadh and the other branches (Nemleh, Ibid.: 5).

Saudi Arabia suffers from the lack of enough professional librarians as its population estimated at 6,036,000, among whom there are about 2,000,000 foreigners and non-Saudi Arabs, the shortage of manpower is clear and it was perceived that 54,000 professionals were needed to fill in the newly developed positions (Nemleh, Ibid.:6). To solve its manpower shortage, Saudi Arabia resorted to the importation of professionals, including librarians, from all over the world, However, this solution, i.e., the importation of manpower from abroad leads to many problems in terms of financial as well as social problems (Nemleh, Ibid.:9), Nemleh, however, sees importation of labor force as a temporary solution which should be deserted, in order to seek more permanent solutions to the problems of manpower shortage such as library education, professional training, library cooperation, library awareness and national planning.

In fact, Saudi Arabia is not a unique case in the shortage of manpower in librarianship. The problem is striking all over the Arab world. The latest case in hand is Jordan. According to a survey conducted by Younis it was found out that about 72.7% of the libraries surveyed employ professional librarians with M.A. and post-graduate diploma in library science (Younis, 1982:423). However, we find that 72.7% is rather

country whereas in the case of Baghdad University the program occupies and independent building which was established with the aid of UNESCO in 1972. The program has its own administrative and teaching staff (Sharif, Ibid.: 96).

In Morocco, the School of Information Sciences was established in 1974, it awards a two year certificate and a four-year diploma; and a two-year MLS. The school is attached to the National Documentation Center, and it was established with the aid of UNDP (Sharif, Ibid.: 91).

In Saudi Arabia it seems to me that the picture is brighter as there is more recognition and awareness of the role of librarianship and information centers especially in areas like administration, business, and finance. The concern about librarianship is shown in the decision to establish a department of school librarianship under the Ministry of Education and to have a jump from \$129,577 in 1971/72 expenditure on books and library furniture to \$7,323,942 in 1976/77 (Khurshid, 1979:412).

On the other hand, university libraries receive an average annual budget of \$1,000,000 for each. There is also an increasing movement in the automation of most university libraries. Here, special attention should be given to the UPM Library (University of Petroleum and Minerals at Dahran) which was referred to by W.Dix as a «remarkable achievement» (Khurshid, Ibid,:413).

However, with the boom in the establishment of libraries and expanding the expenditure on them, the problem of shortages in manpower becomes more apparent. The library education in Saudi Arabia is mainly based on two professional educational programs. The first program was established in 1972 at King Abdul-Aziz University as a department within the Faculty of Arts. The Department of Library Science offers a

there should be an active movement among the librarians to initiate library awareness courses at all educational levels. There should be, as well, an annual or semi-annual conference to develop libraries in Egypt within a long-range strategic planning mode where the Egyptian librarians and experts in the field are invited from all over the world to participate and give their expertise advice on the subject. Side by side with that, there should be an active movement to send students abroad to get the appropriate training in librarianship and information science so as to be familiar with the international library scene.

The second oldest department of library science in the Arab world is the Department of Librarianship and Archives, College of Arabic and Islamic Studies, University of Omdurman, Sudan. The department was established in 1966 and grants B.A. in library science after four years of study. Unfortunately I did not come across much, if any, information about that department except the information we just mentioned (Sharif, Ibid.: 91).

The library science programs in Iraq are divided into two sections:

- The undergraduate program, i.e., B.A. library science which was established in 1970 at the School of Arts University of El-Mustansaria.
- Post-graduate program in library science which offers a special diploma in library science after 2 years of study at El-Mustansaria University. On the other hand, there is another diploma program at the University of Baghdad after 10 months of study.

As Sharif points out the Graduate School at the University of Baghdad enjoys a much greater physical facility than those available to the programs at Cairo, and Riyadh where library science programs are attached to the Faculty of Arts in each have been taught to incorporate modern library services into an integrated program for community development.» (Kent, 1960:101-102).

Another point here is the economic side of the library education. Egypt lacks what might be called agricultural libraries. Such type of libraries is of utmost importance for the Egyptian society where the rural population is about 55% of the total populaion and where agriculture participates with more than 40% of the national income (Hefni, 1974:15). Agricultural libraries can be attached to the agricultural cooperatives which have been operating in Egypt since the initiation of Agricultural Cooperation in rural Egypt 30 years ago. The agricultural library education can also be attached to the colleges of agriculture as well as technical high schools specializing in agriculture. As a matter of fact, agricultural libraries are wessential for economic reasons and necessary if excellent services are to be available to the increasingly expanded, more sophisticated scientific programs in the developing nations» (Parker and Carabelli, 1970:11). The importance of the agricultural libraries or information centers has motivated Saracevic and Heim to put together a handbook on the subject in order to meet:

- the need to facilitate transfer of information, research results, tecnhnical advances and business information to small enterprises including farms and agricultural projects; and
- the need for greater involvement of the concerned librarians in urban, suburban, and rural communities in this transfer. (Saracevic and Heim, undated and unpaged prospectus of a forthcoming book).

Finally, for Egypt which is a case I am rather familiar with, it is highly recommended to establish more library schools or departments especially with the already existing Universities all over Egypt from up north to deep south. At the same time

Unfortunately we do not have reliable data providing the number of graduates or the number of professional librarians working throughout Egypt in order to make an in-depth analysis of the library needs in the country. Despite the fact that we speculate the need for more professional librarians to help the overcoming of the shortages in library manpower. The shortage of professionals, who either carry high school certificates or their equivalent, or in the best instances, they carry other degrees in branches like Botany, Chemistry, Commerce, Sociology and many other specialties. It is clear, however, that Egypt, with its population of about 45,000,000 and expecting to reach 60,000,000 within the next 20 years (population studies of 1981:56), needs more than one Library Science department to provide the country with the badly needed professional librarians*.

Library, as we see it, is a social institution that communicates knowledge, and influences people's awareness of the current social and related issues. In this capacity and in a country like Egypt with about 61.8% illiteracy rate and where the rate increases to reach 77.6% for women on the national level and jumps to 86.9% for the rural women and 70.6% for the total rural population, the library can play a significant role in improving the literacy rate through fundamental education programs and providing the rural population with the appropriate forms of communication, Fortunately, Egypt has the basis for such programs of using the library as a social change agent. In 1952, there was an agreement between UNESCO and the Egyptian government whereby a Regional Fundamental Education Training and Production Center (ASFEC) was established at Sirs-Il-Layyan, as Kent points out, «From the outset this center included in its program a library demonstration and training program, using its own library as headquarters and trainers from all over the region

^{*}It is good news to hear the openning of three new department of library science in Zagazig, Helwan and Alexandria University.

tian one which had its historical roots right after WWII when a group of Egyptian librarians suggested the establishment of an Institute of Librarianship for graduate students to be a part of the Faculty of Arts Fuad University, Cairo University now. The attempt achieved nothing because of the lack of interest on the part of the university officials and of the Ministry of Education, Again in 1949, the Cairo Library Association arranged the first institute to train librarians. The program was headed by Mary Duncan Carter, U.S.A. Regional Librarian in the Near East. The training program lasted for six weeks. from April 19th to May 5th, 1949. The object of the training was to provide the trainees with courses on topics such as, Library administration and personnel problems, principles of book selection, cataloging and classification, reference and services, library extension work, and the development of branch libraries in different types of libraries. The lecturers were three Egyptians and four foreigners (Sharif, 1981:88).

The breakthrough, however, was the establishment of the Institute of Archives and Libraries «under Law No. 19 of 1951, of which article I stipulated that the purpose of the Institute is to study archives.. technical services in libraries and the training of qualified personnel in these fields.» (Sharif, Ibid.: 88).

The Institute's requirements for admission were the high school certificate and passing grade in an entrance examination. The duration of study was four years. The Institute was attached to the Faculty of Arts Cairo University, under Law No. 611 of 1954 (Sharif, Ibid.: 89) and was named the Department of Librarianship and Archives. The department offers a four-year B.A. program in librarianship. Starting from 1956/1957, the department has been offering MLS whereas the Ph.D. program was started in 1956 and the Special Diploma in 1970/1971 (Awad, 1974:268-269).

librarianship issue as if the library is an isolated island working in a vacuum and not a social instituion and a social change agency that is shaped by the society and that has mutual relationships with its coposing elements.

Finally, there is the absence of the long-range planning and strategic view that puts the library within the overall socio-economic development process. Most, if not all, of the writings reveal the symptom of looking for the short-range type of solutions, such as importing labor and ideas and so forth.

II. The Library Education in the Arab World:

Before we get into the library education in the Arab world, there are a few remarks I would like to make in this context:

- There is a scarcity of data on the library education in the Arab world. The other phase of this problem is the misinformation of the available data, as we have witnessed in reviewing the literature. For this reason the available data should be handled carefully.
- 2. This paper tends to analyze more than to describe. That is why it is not stuffed with «meaningless data.» It aims, instead, to provide, in the final analysis, guidelines for the library education movement in the Arab world. In this sphere Lubin wrote: «our problem is not simply one of obtaining information. It is also a matter of making sense of the information we do have.» (Lubin, 1980:13).
- Finally, we firmly believe in the utmost importance of the overall comprehensive understanding of the Arabic culture as a first step towards the understanding of the library role in the Arabic society.

The first remark of the observer is the limited number of library schools or programs when looking at the library education in the area. The oldest program, however, is the EgypAll in all, the idea of exporting experiences and ideas is doomed to failure, a fate that waits the throry of exporting the American experience, as is portryaed by Nemleh and Shearer for the following reasons:

- The American experience has grown up and worked within the American context, a socio-historical process that is an offspring of the unique American case;
- The whole socio-cultural setting in the Arabic Gulf is completely different from that of the American one, and as a result of that, we believe that any sincere attempt to solve the library problem in the Arab World or elsewhere should adopt home-made solutions in order to guarantee their success and workability.

The lack of analysis is another striking feature of the library education literature in the Arab world. We find most of the articles either descriptive or prescriptive in nature. An outstanding example is Nemleh's study, where he states that: «although neighboring Arab countries have spent considerable time and effort in furthering their development. Saudi Arabia may be jumping ahead of them due to the implementation of three five-year plans, which began in 1974 and is still in operation» (Nemleh, Ibid.: 6). Nemleh does not, however, present any data about the economic growth rate and/or its impact on social structure in Saudi Arabia in terms of social mobility and income distribution. At the same time, he does not provide any data about the growth rate in the «neighboring states» so we can compare between the «may be jumping ahead» Saudi case and the other cases. Finally, the plan is still in operation, So we believe that judging it means a hasty action that does not rest on any sound, rational, or scientific thinking.

Then we come across another trend among those who have written about the library education issue in the Arab world, i.e., the lack of the overall societal context with its socioeconomic and cultural components when dealing with the

information opportunities in the Gulf is English. The American philosophy of librarianship with its emphasis on networks, free access, service replication of existing solutions, technology and centralization of behind-the-scenes works, is in my judgement, the best philosophy on which to base such graduate work» (Shearer, Ibid.:270-271). An American eminent library scientist put it crystal clear, when discussing the role of American librarianship in exporting ideas and experiences to LDC's: «it is a natural enough mistake. A mistake. because as I cannot repeat too often (still Asheim is speaking), the solutions that work in one cultural milieu do not necessarily work in another» (Asheim, 1966: 65-66), Asheim then goes on arguing; «we have brought in the Dewey decimal System, a classification which even in its latest more flexible edition is still inadequate for the areas in which the greatest amount of publication is likely to take place abroad in the literature, the history, the philosphy, and the religion of the country, We advocate the use of LC cards, forgetting how little of a foreign library's collection will consist of titles, let alone the editions, which the cards represent. We introduced our subject headings overlooking the fact that languages are not made up merely of different words, but of different concepts and approaches» (Asheim, Ibid.: 66).

Hamdy followed the same line of criticism with special emphasis on classification and cataloging in an unpublished paper where he discussed the deficiencies of DDC and LC, when applied to a different culture. He concluded that there is a necessity of modifying any system in order to apply it to a different cultural setting. In Hamdy's case, the setting was the Arabic culture.

In fact, it has become a consensus that «whatever appearsficially to be simlar institutions, may in fact, be very different in the societies being considered and that an institution from the context of the whole society, in which it functions, may easily be misunderstood» (Bottomore, 1971: 56). tedly, we are against censorship and supression in all their forms and shapes, but in a context like this Shearer should have been fair, fair enough to handle the issue in its totality.

In addition to that, there is a widespread false belief in many writings, that the Arabs can solve their library problems both in terms of employment (Nemleh, 1982:19) and education (Shearer, 1981:270-271) by importing ideas and ways from U.S.A. Nemleh wrote: «it is advised and highly recommended that the statement of policy being adopted by the Council of American Library Association, 30 June, 1970 (Sic!)* which is entitled 'Library Education and Manpower' to be taken into consideration when planning for library education in Saudi Arabia.» (Nemleh, Ibid.:19), Despite Nemleh's attempt to modify his statement when he writes «specific criteria in this statement should be seriously considered and adopted, when suitable» (Nemleh, Ibid.: 19), he failed to make a strong case or a rigorous argument to support such biases to the American experienses.

To achieve such a purpose, he should have used words like «may» instead of «should» and «adapt to» instead of adopt. I do not, in fact, recall any recommendation adopted in the referred to ALA statement concerning exporting any of the guidelines to a less developed country where there is no common ground, socio-cultural or political, between the U.S.A. and any Arab country.

Shearer committed the same fault when he wrote: «at least one Master's program based on American/International Orientation is needed in the region. Kuwait University would provide a good place to house such a program» (Shearer, Ibid.:270), and then he goes on to say: «the most extensive and useful literature to prepare students to seize the library and

Nemleh referred to American Libraries I as his source in which the statement appeared; unfortunately there is a mistake because American Libraries where the statement was published, oppeared in April 1970 and not July of 1970.

population (UNESCO, 1981:1-3, 1-20), and where about 57% of the population is concentrated only in three cities: Tripoli, Benghazi, and Alzawiah and the rest of the population is scattered all over the country. Sometimes, if not always, such widespread type of population distribution on a vast arid area makes it more difficult, if not impossible to reach such sectors of the population (43% of the population) which disputes the numbers and percentages of the library services receivers, which Meherik and her associates provided in their study.

As an example of the third type of studies, those who reduced the development of librarianship in a country to the size of one man, overlooked the financial conditions and the economic growth rate along with the effects of all of that on the library movement. In an article entitled «The Arabian Gulf Plans Its Library Future», the writer confines his treatment to a single country that is Kuwait as if that tiny state is the whole entire Arabian Gulf States. Within Kuwait, itself, he confines most of his treatment to praise, or to let us say to flatter a single person that is M. Zehery, whom I thought for a while to be a superman. However, in more than one place we did come across statements like, «an authority on the subject of libraries in Kuwait is M. Zehery» (Shearer, 1981:260) and «Zehery was pivotal to the leader's involvement in the project». (261) and «the vision was taken one giant step toward realization, when Zehery was hired to head a special library in Kuwait in 1975» (262), or, «he (Zehery) has achieved these results under conditions which, in understated terms, were very difficult,» (Shearer, Ibid.: 262). In fact, such clear case of intellectual hypocrisy does not stop at that point, but the author goes on to issue «irresponsible» statements concerning intellectual freedom in the Arab world using Egypt as a scapegoat for no obvious reasons, other than pleasing those who financed his attendance and participation in the workshop in Kuwait, about which he has mentioned nothing concerning the censorship and the absence of intellectual freedom - undoub-

movement in Egypt. On the other hand, about 30 years ago El-Dib wrote «no isolated role for the library in Egypt «(El-Dib, 1952:20) and in the context of dealing with the public library and the community he continues to say «it is important for (public) librarian to be familiar with the normal traditional methods and agencies for communicating education and information in his region. Special attention should be given to those situations and bodies which are used by the people for the purposes of assembly or meeting for social or other purposes, such as mosques, churches, schools and market places, rural centers, fairs and festivals, religious gatherings, labor unions and all kinds of societies, offical bodies and clubs for men. women and children» (El-Dib. Ibid.:21). In fact, what El-Dib has written three decades ago reveals a high degree of awareness in Egypt of the role of the public libraries in the society and the functional interrelationships between the library and the rest of the social institutions like the church, the mosque and the rural centers, which dispute Matta's argument about the absence of awareness or the negligence of the public libraries in Egypt.

As an example of the second category, i.e., those studies which provide rosy and sometimes unrealistic picture of the library movement, we come across Meherik and her associates' study on library services in Libya. The authors of the study state that 2,001,794 out of 3,041,100, the total population of Libya have attended or benefited from library services in 1977 (Meherik and others, 1981:73, 479). In fact, that is a highly exaggerated figure because it means, in other words that 65.82% of the population have attended the institutions where they read on contests in poetry, discussed books or any other cultural activity (Meherik and others, Ibid.:78). The authors, however, did not state the number of volumes available for such large readerships, especially in a country where the illiteracy rate has reached 49.9% and where the rate increases for females to reach 69.9% of the total illiterate

about the subject reveal many deficiencies in terms of the accuracy of information and the quality of the writing. Aside from Sharif's two articles (Sharif, 1979) and (Sharif, 1981) we did not come across any other studies on the subject at the Arab world level. However, Sharif's study on the professional library education suffered from misinformation symptoms like stating that the library program at the teacher's college in Jordan is cancelled (Sharif, 1981:92). Sharif, however, did not give an explanation for the cancellation. In fact-, the teacher's college program was not cancelled as Younis states that the program is still going on since its establishment in 1977, and he goes on to mention that «there are more than forty-five students who have thus far successfully completed the Diploma requirements» (Younis, 1982:419).

One of the other symptoms of the literature is that those who have written went either extreme. The studies in this category are divided into three categories:

- 1. Those who provided a grim one-sided study of library situations in a country.
- Those who have provided a rosy and unrealistic picture of the library movement in their respective countries.
- Those who committed the worst of all, i.e., reducing the library movement in a country to a single person's activity turning such a person into a superman of librarianship.

As an example of the first category, we come across Matta's study on libraries in Egypt. Matta states that «libraries in Egypt are facing absolute bankruptcy» (Matta, 1970:1040) and he continues to claim in another place of the same article that an Egyptian official in the area of librarianship has told him «... libraries are not for everyone and the public library is a luxury that we cannot afford» (Matta, Ibid.: 1042). In fact, I did not understand the rationale behind Matta's providing such an ugly picture about the library

We will further extend the analysis to recommend specific solutions that are home-made depending on the Arab society conditions departing from the belief that every society has its own cultural characteristics needs special treatment for its maladies. This view does not reflect, however, any rigidity on the part of the researcher concerning the cultural borrowing. It just denotes to a precaution against the blind imitation of others' experiences for no reason but their success in a different milieu. Such precaution is based on the historical experience and the lessons of failure and their cost.

The paper is divided into three parts:

- Critique of the literature on library education in the Arab world.
- 2. The library education situation.
- 3. Conclusion and recommendations.

Before we start reviewing the literature critically we would like to make a point crystal clear. The point I mean here is the use of the term «Arab world.» When we talk about library education in the Arab world we principally mean those Arab countries which have library programs and there are enough data on them. Mauritania and Somalia are the countries who either don't have library science programs or there are not enough data recorded about them. The use of the term «Arab world» is intentional as the writer believes in the final fulfillment of the Arab unity which means that what an Arab country has can be used by the rest of the Arab world. In fact, such unity is being fulfilled as it is reflected in the free movement of both capital and human resources from a country to another in the area.

I. The Critique in the Literature:

So little has been written on the subject of library education in the Arab world. Even those few writings that are available

EDUCATION FOR LIBRARIANSHIP IN THE ARAB WORLD: The problems and the Prospects

BY ATEF M. MADKOUR

The purpose of this paper is to present a systematic analysis of the situation of library education in the Arab world in its relationship to other society factors such as the population characteristics, illiteracy rate, the manpower situation, and finally the relationship of library education with the socioeconomic development as being the overall process that embodies the various elements of the society both in its economic and social aspects.

We will not, however, present a static analysis, but will attempt to provide a dynamic view based on what available data to enable us to do that. There is a real poverty in the reliable resources of data at both local and international levels. The most notable ones are the UN resources which, however, suffer from outdatedness. Along with the UN sources we might find some reliable data based on individual researchers' efforts.

REFERENCES

- Meadows, A.J. (1974) Communication in science, London, Butterworths.
- Price, Derek J. de Solla (1967) Nations can publish or perish. International Science and Technology, October, 48-90, 99, 102.
- 3. United Nations Statistical Yearbook, 1975.
- Institute for Scientific Information (ISI). private communication.
- Anderson, James D. (1974) Foreign language barriers in information transfer. J. of Education for Librarianship, 14 (3), 177-184.
- 6. Biological abstracts. List of serials, 1974.
- Arab periodicals: general directory of current periodicals issued in the Arab World (1973). Cairo, Department of Documentation and Information The Arab League Educational, Cultural and Scientific Organization.
- Kasem, H.M.A. (1971). Scientific documentation and its role in scientific research in the UAR. MA Dissertation, Faculty of Arts, Cairo University (Arabic).
- Price, Derek J. de Solla (1963). Little science, big science. New York, Columbia University Press.
- Brookes, B.C. (1968). The derivation and application of the Bradford zipf distribution. JDoc 24 (4), 247-265.
- Mantell, Leroy H. (1966). On laws of special abilities and the production of scientific literature. American Documentation, 17(1), 8-16.
- 12. Brookes, B.C. private communication.
- 13. Brookes, B.C. privats communication.

- a) The growing interest in education, especially university and higher education, which has direct effect on the production and publication of information.
- b) The ambitious social and economic development plans, with their dependence on scientific methods for planning and administration, for exploring and making maximum use of available resources.
- c) The growing interest in industrialization, which involves the use and the creation of technical information.
- d) The promotion of co-operative and co-ordinated efforts in different fields of production and services at the national and international levels.

So, taking these factors into account, I expect that present rate of growth of the Arabic specialist literature will be maintained, if not enhanced. Aconsiderable increase in the literary product in the natural sciences is expected as a result of changing interests. On the other hand, little change is expected in literary productivity in the social sciences and the humanities.

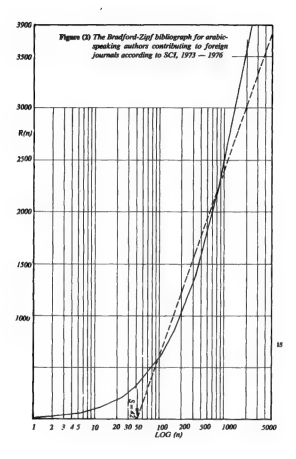
- The exaggeration in estimating the world literature produced annually in the natural sciences.
- b) There is a consistent increase in the proportion of references published in foreign journals at the expense of references published in national journals. To verify whether this situation attains from deficiencies in the data used or indicates an underlying trend, a technique devised by Brookes for handling this kind of population problem13 was applied to the frequency data obtained from the SCI search (Table 5). This technique assumes that the data obtained are complete for the period of search, and these data constitute a mixed Poisson distribution, Applying this technique revealed that apart from the 2393 Arabicspeaking authors already observed in the SCI search, there are + 5321 authors of the same community who are considered as potential contributors to foreign journals. So the situation revealed in Table 7 is an indication of an underlying trend among Arabic-speaking scientists.

1.4 Future prospects of arabic specialist literature

The production of specialist literature is closely related to educational and economic circumstances which are undergoing drastic change in the Arabic language community. As we have noticed from the geographical distribution of the Arabic specialist literature, some Arab countries do not participate in the production of the literature at all, or in some subject fields, while the participation of some others is not proportional to their potential. Meanhile, a gradual expansion of the map of the subject specialities is noticed. Factors of potential impact on the volume of specialist literature produced in the Arabic language community include the following:

W of the world annual product as being 1.5 million references.

^{** %} of the world annual product as being 1 million references.



and used by Mantell¹¹ in a similar situation is considered invalid because it assumes that such situations follow homogeneous Poisson distributions, while this is not always the case ¹²

If we assumed that the SCI search is comprehensive and the resulting data are complete, we find that 2393 Arabic-speaking authros have contributed 1971 references in four year period (Table 6), and the average productivity is about one reference per author. It is also noticed that there is a steady annual increase in the number of these references. Adding these annual figures (Table 6) to the estimated figures of references published in national journals in the corresponding years produces figures of the total references contributed annually by Arabicspeaking authors to the world literature of the natural sciences (Table 7). The figures for references published in national journals are based on a 9% average annual increase.

Source	Nati	onal	Fore	ign		Total	
Year	No.	96	No.	96	No.	76*	46.00
1973	4950	98.5	75	1.5	5025	0.34	0.50
1974	5395	91.5	502	8.5	5897	0.39	0.59
1975	5880	90.6	607	09.4	6487	0.43	0.65
1976	6409	89.1	787	10.9	7169	0.48	0.72

TABLE 7 Estimated volume of the Arabic contributions to the world literature in the natural sciences, 1973-76

Table 7 shows that:

- a) The proportion of arabic contributions to the world literature of the natural sciences as estimated in the present study is much less than that revealed by BIOSIS statistics (Table 2) which are concerned only with the biological sciences. This difference might be due to one or more of the following reasons:
 - i) Deficiencies in the data used in the present study.
 - ii) The conservative approach adopted in the present estimate.

1.3.2 Arabic contributions published in foreign journals

Data on Arabic contributions published in foreign journals depend upon the output of searching some international data bases, namely SCI, SSCI and paychological Abstracts, under the names of individual Arab countries. These names are used on the assumption that they occur in the addresses or affiliations of individual authors who belong to these countries. The output of searching SCI scored 87.1% precision while recall ratio is hardly known. So, to test the completeness of the data, some statistical techniques are applied.

The first technique available for dealing with this kind of data is Bradford's law. Frequency data of source journals are not relevant in this context, because these journals are open to contributors from all over the world, while our immediate concern is in what is contributed by Arabic-speaking authors. So, frequency data of Arabic-speaking authors are derived (Table 5) and Brookes's formulation of the complete Bradford-Zipf distribution!0 is applied (Fig. 2).

All estimated values of N (the number of contributing authors) resulting from applying this technique are less than the observed figure. This deviation is due to the fact that Bradford's law is relevant only in homogeneous situation, while the situation under investigation is by no means homogeneous because the references retrieved in the search are:

- a) contributed by authors from different Arab countries, with different publication facilities:
- b) covering the whole field of the natural sciences, which display a wide range of difference in terms of the authors' productivity and co-authorship;
- c) written in different languages;
- d) published in a wide range of source journals.

Another technique for estimating the mean of a Poisson distribution with the zero value absent, developed by cohen

Year	19	7.3	197	14	197	5	197	6	Tota	ŀ
Field	RO	96	80	%	80	96	RO.	%	no	96
Mathematics	6	8.0	17	3.4	23	3.8	25	3.2	71	3.6
Physics	4	5.3	28	5.6	66	10.9	82	10.4	180	9.1
Chemistry	6	8.0	71	14.1	112	18.5	223	28.3	412	20.9
Biology	4	5.3	16	3.2	12	2.0	11	1.4	43	2.2
Botany	1	1.3	15	3.0	47	7.7	62	7.9	125	6.3
Geology	0	0.0	12	2.4	9	1.5	17	2.2	38	1.5
Zoology	i	1.3	7	1.4	26	4.3	19	2.4	53	2.7
Medicine	41	54.7	236	47.0	206	33.9	166	21.1	649	32.9
Pharmacy	- 1	1.3	31	6.2	14	2.3	53	6.7	99	5.0
Agriculture	4	5.3	24	4.8	38	6.3	40	5.1	106	5.4
Veterinary Science	4	5.3	17	3.4	18	3.0	36	4.6	75	3.8
Technology	3	4.0	28	5.6	36	5.9	53	6.7	120	6.
TOTAL	75	3.8	502	25.5	607	30.8	787	39.9	1971	99.9

TABLE 6 Arabic contributions published in foreign journals according to SCI, 1973-1976 subject/chronological distribution.

- a) The growth rate follows an exponential pattern, whereby the accumulated volume doubled five times in about two decades, ie once every four years, while world scientific literature doubles about once every fifteen years.9
- b) The doubling time differs from one field to another. The doubling time in the natural sciences and the social sciences is about four years, and about five years in the humanities. Again there is no sign of difference of relative interest in the natural sciences and the social sciences. The real difference is between these two categories and the humanities.
- c) Meanwhile, the annual rate of growth displays a steady decrease with the passage of time in different fields, with minor exceptions.
- d) If this growth trend continued, the Arabic specialist literature published in national journals might take between fifty and one hundred years to approach the stage of static rate of increase.

1951 1950 1830 1080 2130 1880 4950 3690 1100 1951 1952 990 2820 24.1 1290 34620 38.7 1950 4950 39.4 4290 11100 36.1 1953 1050 3870 37.2 1290 4620 38.7 1950 6900 39.4 4290 11100 36.1 1955 1050 3870 37.2 1290 4620 38.7 1950 6900 39.4 4290 15390 38.6 1955 1050 4920 23.2 1320 23.2 2040 10550 22.9 4290 13590 38.6 1955 1410 2500 23.2 1410 2500 23.2 1410 2500 23.2 1410 2500 23.2 1410 2500 23.2 1410 2500 23.2 2400 10560 23.2 2480 23.2 2480 23.2 2480 23.2 2480 23.2 2480 23.2 2480 23.2 2480 23.2 2480 23.2 2480 23.2 2480 23.2 2480 23.2 2480 23.2 23.0	Field	Ann 1 s	Pure &	9	Social	al Sciences	ces	Arts	& Humanitie	ities		Total	
930 1830 . 1080 2130 . 1680 3150 . 3690 7110 1050 2820 54.1 1200 3330 56.3 1800 4950 57.1 3990 11100 1050 2820 27.1 1220 5422 38.7 1950 6900 39.4 4290 15910 1050 232 27.1 1320 5422 38.6 2010 8910 29.1 4280 15970 1170 6090 23.8 1380 7320 23.2 2040 10950 22.9 4590 15970 1170 6090 23.8 1380 7320 23.2 2040 10950 22.9 4590 15970 1170 6090 23.8 1380 10662 20.3 2190 15240 16.8 5460 34890 1180 10800 20.4 2190 10880 20.3 2190 15240 16.8 5460 34890 1180 1260 17.2 2610 15480 20.3 2590 1740 15.7 6420 41310 2070 14730 16.4 3120 18600 20.2 2820 20.20 14.6 7050 48360 2240 17010 15.5 3510 2890 20.3 2890 25920 12.5 8670 655040 2240 17010 15.5 3510 2890 25920 12.5 8670 655040 2240 27180 10.9 5370 46500 15.9 3940 31950 10.1 10650 94830 2670 27180 10.9 540 46170 14.0 3510 42090 9.1 12180 11430 106260 3000 30180 11.0 5670 46170 14.0 3310 42090 9.1 12180 11440 10520 3180 3690 10.1 6840 52410 13.5 3690 45720 8.6 13020 177570 2490 2420 2420 11.0 5670 46170 14.0 3310 42090 9.1 12180 11450 15620 3180 3690 10.1 6840 52410 13.5 3690 45720 8.6 13020 177570 4610 3600 3600 9.6 1000 9.6 6660 12.7 4400 58260 8.7 14160 156510 46500 12.7 5400 5260 9.5 10260 9.5 1	Year	no	22	23	non	Σ 2	PC .	no 1	22	P4	no	² LJ	8 %
990 2820 54.1 1200 3330 56.3 1800 4950 57.1 3990 11100 1050 452C 27.1 1320 462Q 38.7 1950 6900 39.4 4290 15390 1050 452C 27.1 1320 462Q 38.7 1950 6900 39.4 4290 15390 1170 6090 23.8 1380 732C 23.2 2040 10950 22.9 4590 23390 1180 10800 20.4 1560 8880 21.3 2190 15240 16.8 5460 34890 1180 10800 20.4 1800 10680 20.3 2190 15240 15.8 5460 34890 1180 10800 20.4 1280 10880 20.3 2590 16.8 5460 34890 1180 1260 17.2 2610 15480 20.3 2580 20220 14.6 7050 48360 2200 17010 15.5 3510 22110 18.9 2880 25920 12.5 8670 55040 2280 17010 15.5 3510 22110 18.9 2880 25920 10.5 8670 55040 2430 19440 14.3 3840 25950 17.4 3000 28920 10.5 8670 65040 2450 2450 11.0 5670 46170 14.0 3510 42090 9.1 12180 118440 3000 30180 10.4 6240 52410 13.5 369 45720 8.6 13020 13440 3150 36690 10.1 6840 75390 12.6 4140 53820 8.7 14160 16550 3150 40200 9.6 6240 12.6 4140 5880 8.7 14160 16560 3150 48210 9.4 8640 75330 12.6 4140 5880 8.7 166710 14.6 5880 9.5 1080 17570 4590 5280 9.4 10830 105990 11.4 5490 73860 8.7 1680 177570 4590 5280 9.5 10260 9.5 10260 12.1 5280 6310 8.7 1680 177570 4590 5280 9.4 10830 105990 11.4 5490 73860 8.0 21270 237600 4590 57750 9.4 10830 105990 11.4 5490 73860 8.0 21270 237600	1951	930	1830		1080	2130		1680	3150		3690	7110	-
1050 3370 37.2 1290 4620 38.7 1950 6900 39.4 4290 15390 15390 15000 24922 21.1 1320 5946 28.6 2010 8910 29.1 4380 19770 1170 6690 23.8 1380 23.2 2040 19050 22.9 4590 24360 1470 8970 29.1 4590 15000 20.3 15000 20.3 2190 15240 19.8 24360 2600 20.4 24360 2600 20.4 2600 20.4 24360 2600 20.4 24360 2600 20.4 2600 20.4 24360 20.4 2600 20.4 2600 20.4 2600 20.4 2600 20.4 2600 20.4 2600 20.4 2600 20.4 2600 20.4 2600 20.4 2600 20.4 2600 20.4 2600 20.4 2600 20.4 2600 20.4 2600 20.4 2600 20.4 2600 20.4 2600 20.4	1952	066	2820	54.1	1200	3330	56.3	1800	4950	57.1	3990	11100	56.1
1050 \$4920 27.1 1320 \$5940 28.6 2010 8910 29.1 4380 \$19770 1170 6090 23.8 1380 7320 23.2 2040 13050 12.9 4590 24360 1470 8970 19.6 1860 1680 20.3 2190 15240 19.2 5070 24360 1830 10800 20.4 2190 12870 20.5 2400 17640 15.7 6420 41310 10800 20.1 2280 27340 13.9 6420 44310 2280 17010 15.5 3510 22110 18.9 2880 25920 13.9 8010 65040 2430 17010 15.5 3510 22110 18.9 2880 25920 13.9 8010 65040 2430	1953	1050	3870	37.2	1290	4620	38.7	1950	0069	39.4	4290	15390	38.6
1170 6690 23.8 1380 7320 23.2 2040 10950 22.9 4590 24360 1470 8370 19.6 8880 21.3 2190 13050 19.2 5070 29430 1480 10800 20.4 2190 12870 20.3 2490 15460 15.8 24890 1860 12660 17.2 2610 12870 20.3 2490 15460 15.7 6420 41310 1860 12660 17.2 2610 18480 20.3 2580 20220 14.6 7050 48360 2280 17010 15.5 3510 22110 18.9 2820 2320 12.8 2430 19440 14.3 3840 25950 17.4 3000 28920 12.8 2430 19440 14.3 3840 25950 17.4 3000 28920 10.5 2430 2130 12.8 4350 30300 16.8 3030 31950 10.5 2430 2130 12.8 4350 30300 16.8 3030 31950 10.1 2500 27180 10.9 5470 40500 15.9 3500 30180 11.0 5670 46170 14.0 3510 42090 9.1 12180 118440 3500 30180 10.4 6240 52410 13.5 3830 45860 8.6 13020 131460 3510 40200 9.6 8640 75330 12.6 4140 58260 8.2 16860 17570 4550 52800 9.5 10260 95160 12.1 5480 68100 4550 52800 9.5 10260 95160 12.1 5220 68170 4500 57750 9.4 10830 105990 11.4 5490 3860 8.0 21270 2510 27170 27180 27170 27180 2510 27180 27180 27180 27180 2510 27180 27180 27180 27180 2510 25180 25180 25180 25180 25180 25110 25180 25180 25180 25180 25110 25180 25180 25180 25110 25180 25180 25180 25110 25180 25180 25110 25180 25180 25110 25180 25180 25110 25180 25180 25110 25180 25110 25180 25110 25180 25110 25180 25110 25180 25110 25180 25110 25180 25110 25180 25110 25180 25110 25180 25180 25180 25110 25180 25110 25180 25110 25180 25110 25180 25110 25180 25110 25180 25110 25180 25110 25180 25110 25180 25110 25180 25110 25180 25110 25180 25110 25180 25110	1954	1050	4920	27.1	1320	2940	28.6	2010	8910	29.1	4380	19770	28.5
1410 7500 23.2 1560 8880 21.3 2100 13050 19.2 5070 29430 1470 8870 10.6 10.660 20.3 2190 15240 16.8 5460 34890 1870 10.600 20.4 2180 10.870 20.3 2500 17640 15.7 6420 44310 1860 12.660 17.2 2610 15480 20.3 2580 20220 14.6 7050 48360 2070 14730 16.8 350 20.2 2820 23040 13.9 8010 56504 2430 19440 14.3 360 25920 12.5 8670 56504 2430 19440 14.3 360 1860 16.8 300 11850 11430 11430 2430 2190 12.8 350 12.9 12.9 11400 5604 5604 2430 2190 12.8 300 1	1955	1170	0609	23.8	1380	7320	23.2	2040	10950	22.9	4590	24360	23.2
1470 8870 19.6 1860 10680 20.3 2190 15240 16.8 5460 34890 1880 10860 20.5 2400 17640 15.7 6420 41310 1860 12860 12870 20.5 2400 17640 15.7 6420 43160 2070 14730 16.4 3120 18600 20.2 2820 13.9 8010 56370 2070 14730 16.4 3120 18600 20.2 2820 13.9 8010 56370 2430 19440 14.3 3840 25950 17.4 300 28920 10.5 9470 44310 2430 19440 14.3 3840 25950 17.4 300 28920 10.5 940 5570 2450 24510 1.8 4830 35130 15.9 3240 35190 10.1 10.5 94810 250 24510 1.8 4	1956	1410	7500	23.2	1560	8880	21.3	2100	13050	19.2	5070	29430	20.8
1830 10800 20.4 2190 12870 20.5 2400 17640 15.7 6420 41310 1860 12660 20.3 2580 20220 14.6 7050 48360 2200 1260 16.2 3120 18600 20.2 2820 23040 13.9 8010 56370 2280 17010 15.5 3510 22110 18.9 2890 25920 12.5 8670 65300 2430 19440 14.3 3840 25950 17.4 3000 28920 10.4 9270 74310 2430 19440 14.3 3000 18.8 3030 31950 10.1 10650 94830 2670 27180 10.9 5370 40500 15.3 3390 38580 9.6 11430 10650 300 30180 11.0 5670 46170 14.0 3510 45200 9.1 118440 3160	1957	1470	8970	19.6	1800	10680	20.3	2190	15240	16.8	2460	34890	18.6
1860 17.260 17.2 2610 15480 20.3 2580 20220 14.6 7050 48360 2070 14730 116.4 3120 18660 20.2 2340 13.9 8010 56370 2280 17010 15.5 3510 2510 11.1 18.9 8670 55040 2430 19440 14.3 3640 25950 17.4 3000 28920 10.5 8670 55040 2490 21930 12.8 4350 30300 16.8 3030 31950 10.5 970 74310 2500 2710 11.8 4880 25920 15.4 300 28580 9.6 11430 16480 2670 2410 14.0 3510 15.9 3240 3519 10.1 10650 94830 2670 2410 14.0 3510 14.0 3510 420 9.1 11430 106260 3150	1958	1830	10800	20.4	2190	12870	20.5	2400	17640	15.7	6420	41310	18.4
2070 14730 16.4 3120 18600 20.2 2820 23040 13.9 8010 56370 2280 17010 15.5 3510 22110 18.9 2890 25920 12.5 8670 5670 5670 2690 26920 12.5 8670 5670 5670 24310 28920 12.5 8670 5670 5670 24310 12.5 8670 5670 12.8 8670 5670 24310 12.5 8670 5670 12.8 8670 86710 12.8 8670 86710 12.8 8670 86710 12.8 8670 86710 12.8 8670 86710 12.8 8670 86710 12.0 12.8 8670 8670 8670 12.8 8670 8670 12.8 12.8 12.8 12.8 10.8 10.8 10.8 10.8 10.8 10.8 10.8 10.8 10.8 10.8 10.8 10.8 10.8 10.8 10.8 </td <td>1959</td> <td>1860</td> <td>12660</td> <td>17.2</td> <td>2610</td> <td>15480</td> <td>20.3</td> <td>2580</td> <td>20220</td> <td>14.6</td> <td>7050</td> <td>48360</td> <td>17.1</td>	1959	1860	12660	17.2	2610	15480	20.3	2580	20220	14.6	7050	48360	17.1
2280 17010 15.5 3510 22110 18.9 2880 25920 12.5 8670 65040 2430 19440 14.3 3840 25950 17.4 3000 28920 10.5 970 74310 2580 24510 11.8 4830 35130 15.9 3240 31950 10.5 9670 84180 2670 24510 11.8 4830 35130 15.9 3240 35190 10.1 10650 948180 2670 27180 10.9 5370 40500 15.3 3390 38580 9.6 11430 106260 300 30180 11.0 5670 46170 14.0 3510 45200 9.1 11380 13440 3150 3650 14.0 5670 46170 14.0 3510 45200 9.1 11440 14620 3160 4620 9.6 1740 66690 12.6 4140 53820	1960	2070	14730	16.4	3120	18600	20.2	2820	23040	13.9	8010	56370	16.6
2430 19440 14.3 3840 25950 17.4 3000 28920 10.4 9270 74310 2490 21930 12.8 4350 3030 16.8 3030 31950 10.5 9870 84180 2580 24510 11.8 4830 4550 46170 15.3 3390 3195 10.5 9870 84180 2670 27180 10.9 5370 46170 14.0 3510 45209 9.1 12180 118440 3150 33360 10.4 6240 52410 13.5 3630 45209 9.1 12180 118440 3150 40200 9.6 7440 66690 12.6 4140 53820 8.2 14160 145620 3780 4930 9.4 8640 75330 13.0 4440 58260 8.2 16860 17570 4230 48210 9.4 18640 75330 13.0 4440	1961	2280	17010	15.5	3510	22110	18.9	2880	25920	12.5	8670	65040	15.4
2490 21930 12.8 4350 30300 16.8 3030 31950 10.5 9870 84180 2500 24510 11.8 4483 35130 15.9 3240 31950 10.1 10650 94830 2670 27180 10.9 5370 46170 14.0 3510 4209 9.1 11430 11430 106260 34830 3150 30180 11.0 5670 46170 14.0 3510 4209 9.1 112180 118440 11440 118440 11440 118440 11440 118440 11440 11440 118440 11440	1962	2430	19440	14.3	3840	25950	17.4	3000	28920	10.4	9270	74310	14.3
2580 24510 11.8 4830 35130 15.9 3240 35190 10.1 10650 94830 2670 27180 10.9 5370 40500 15.3 3390 38580 9.6 11430 106260 3150 30180 11.0 5570 4617 12.0 401840 118440 3150 36320 10.4 6240 52410 13.5 3630 4520 8.6 131460 131460 3150 40200 9.6 7440 66690 12.6 4440 58260 8.7 14160 145620 3780 4980 9.4 8640 59250 13.1 3960 49680 8.7 14160 145620 3780 4980 9.4 8640 59250 13.1 3960 49680 8.7 14160 14560 4230 4810 9.6 13.0 13.0 13.0 15090 160710 4590 52800	1963	2490	21930	12.8	4350	30300	16.8	3030	31950	10.5	9870	84180	13.3
2670 27180 10.9 5370 40500 15.3 3390 38580 9.6 11430 106260 3000 30180 11.0 6570 46170 14.0 3510 45209 9.1 112180 118440 3150 3320 10.4 6240 59250 13.1 3960 4520 8.6 131460 144640 3510 40200 9.6 7440 66690 12.6 4140 53820 8.7 14160 145620 3780 43980 9.4 8640 75330 13.0 4440 58260 8.2 16960 17570 4230 48210 9.6 9570 8490 13.0 4440 58260 8.2 16860 17570 4290 52800 9.5 10260 95160 12.1 5220 68370 8.4 18690 186260 4550 5750 9.4 10830 105990 11.4 5490 73860	1964	2580	24510	11.8	4830	35130	15.9	3240	35190	10.1	10650	94830	12.7
3000 30180 11.0 5670 46170 14.0 3510 42090 9.1 12180 118440 3150 33320 10.4 6240 52410 13.5 3630 4586 8.6 13020 131460 13450 13460 13760 13750 13460 13750 13460 13630	1965	2670	27180	10.9	5370	40500	15.3	3390	38580	9.6	11430	106260	12.1
3150 33330 10.4 6240 52410 13.5 3630 45720 8.6 13020 131460 3360 36690 10.1 6840 59250 13.1 3966 49680 8.7 14160 145620 3360 40200 9.6 7440 66690 12.6 4140 53820 8.3 15090 160710 3380 43380 9.4 8640 12.7 4890 63150 8.2 16860 177570 4230 48210 9.6 9570 84390 12.7 4890 63150 8.4 18690 160520 4590 52800 9.5 10260 95160 12.1 5220 68370 8.3 20070 216330 4950 57750 9.4 10830 105990 11.4 5490 73860 8.0 21270 237600	1966	3000	30180	11.0	5670	46170	14.0	3510	42090	9,1	12180	118440	11.5
3360 36690 10.1 6840 59250 13.1 3960 49680 8.7 14160 145520 310 40200 9.6 7440 66690 12.6 4440 58260 8.2 16860 17570 4230 48310 9.6 9570 84980 12.1 5220 68370 8.2 16860 175750 4590 52800 9.5 10260 95160 12.1 5220 68370 8.3 20070 216320 4550 57750 9.4 10830 105990 11.4 5490 73860 8.0 21270 237600 17.4 17.4 19.8	1967	3150	33330	10.4	6240	52410	13.5	3630	45720	9.8	13020	131460	11.0
3510 40200 9.6 7440 66690 12.6 4140 53820 8.3 15090 160710 3780 43980 9.4 8640 75330 13.0 4440 58260 8.2 16860 177570 4230 48210 9.6 9570 84900 12.7 4890 63150 8.4 18690 196260 4590 52880 9.5 10260 95160 12.1 5220 68370 8.3 20070 216330 4950 57750 9.4 10830 105990 11.4 5490 73860 8.0 21270 237600 17.4 19.8 15.9	1968	3360	36690	10.1	6840	59250	13.1	3960	49680	8.7	14160	145620	10.8
3780 43980 9.4 8640 <u>75330</u> 13.0 4440 <u>58260</u> 8.2 16860 177570 4230 48210 9.6 9570 <u>84900</u> 12.7 4890 63150 8.4 18690 196260 4590 52800 9.5 10260 95160 12.1 5520 68370 8.3 20070 216330 4950 57750 9.4 10830 105990 11.4 5490 73860 8.0 21270 <u>237600</u> 17.4 19.8 15.9	1969	3510	40200	9.6	7440	06999	12.6	0717	53820	8.3	15090	160710	10.4
4230 48210 9.6 9570 84900 12.7 4890 63150 8.4 18690 196260 4590 52800 9.5 10260 95160 12.1 5220 68370 8.3 20070 216330 4950 57750 9.4 10830 105990 11.4 5490 73860 8.0 21270 237600 17.4 10.8	1970	3780	43980	7.6	8640	75330	13.0	0777	58260	8.2	16860	177570	10.5
4590 52800 9.5 10260 95160 12.1 5220 68370 8.3 20070 216330 4950 57750 9.4 10830 105990 11.4 5490 73860 8.0 21270 237600 17.4 19.8 19.8	1971	4230	48210	9.6	9570	84900	12.7	4890	63150	4.8	18690	196260	10.5
4950 57750 9.4 10830 105990 11.4 5490 73860 8.0 21270 <u>237600</u> 17.4 19.8 15.9	1972	4590	52800	5.6	10260	95160	12.1	5220	68370	8,3	20070	216330	10.2
17.4 19.8 15.9	1973	4950	57750	4.6	10830	105990	11.4	5490	73860	8.0	21270	237600	9,8
	werage			17.4			19.8			15.9			17.7

The growth of Arabic specialist literature published in national journals, 1951-1973 TABLE 4 I Annual production

2 Accumulated sum 3 annual rate of growth

¹¹

e) The social scineces literature scorers the highest average annual increase (10.8%) followed by the natural sciences with 7.8%, while the humanities literature occupies the bottom of the list with 5.9%. If these percentages are to be considered as an indication of the relative interest in different fields, the viewpoint held by Arab social scientists that the growing interest in natural sciences takes place at the expense of the social sciences, might be seriously questioned.

As for the accumulative growth of the volume of the Arabic specialist literature published in national journals, Table 4 and Figure 1 indicate the following:

Number of authors	Number of references each contributed	Total references	Rank n	Cumulative number of references
1	14	14	1	14
2	11	22	3	36
3	10	30	6	66
5	9	45	11	111
12	8	69	23	207
15	7	105	38	312
19	6	114	57	426
40	5	200	97	626
66	4	264	163	890
164	3	492	327	1382
438	2	876	765	2258
1628	1	1628	2393	3886

TABLE 5 Author/refernce distribution of Arabic contributions published in foreign journals according to SCI, 1973-1976.

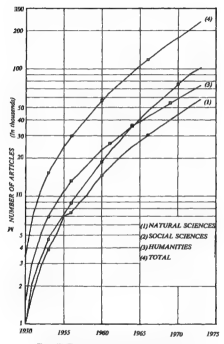


Figure (1) The growth of arabic specialist literature published in national journals, 1950 -- 1973

	Puer &					ets & mauities	TOT	AT.
Field	Science mo ¹	95 ²	Socia no ¹	Sciences %2	201	%2	mo1	™ _{9%} 2
Year	80-	70						
1950	990		1050		1770		3420	
1951	930	3.3	1080	2.9	1680	14.3	3690	7.9
1952	990	6.5	1200	11.1	1800	7.3	3990	8.1
1953	1050	6.0	1290	7.5	1950	8.3	4290	7.5
1954	1050	0.0	1320	2.3	2.1.	3.1	4380	2.1
1955	1170	11.4	1380	4.5	2040	1.5	4590	4.8
1956	1410	20.5	1560	13.0	2100	2.9	5070	10.5
1957	1470	4.3	1800	15.4	2190	4.3	5460	7,7
1958	1830	24.5	2196	210.7	2400	9.6	6420	17.6
1959	1860	1.6	2610	19.2	2580	7.5	7850	9.8
1960	2070	11.3	3120	19.5	2820	9.3	8010	13.6
1961	2280	10.1	3510	12.5	2880	2.1	8670	8.2
1962	2430	6.6	3840	9.4	3000	4.2	9270	6.9
1963	2490	2.5	4350	13.3	3030	1.0	9870	6.5
1964	2580	3.6	4830	11.0	3240	6.9	10650	7.9
1965	2670	3.5	5370	11.2	3390	4.6	11430	7.3
1966	3000	12.4	5670	5.6	3510	3.5	12180	6.6
1967	3150	5.0	6240	10.1	3630	3.4	13020	6.9
1968	3360	6.7	6840	9.6	3960	9.1	14160	8.8
1969	3510	4.5	7440	8.8	4140	4.5	15090	6.6
1970	3780	7.7	3640	16.1	4440	7.2	16860	11.7
1971	4230	11.9	9570	10.8	4890	10.1	18690	10.5
1972	4590	8.5	10260	7.2	5220	6.7	20070	7.4
1973	4950	7.8	10830	5.6	5490	5.2	21270	6.0
X		7.8		10.8		5.9		8.3
S		2.3		2.7		5.8		0.0

TABLE 3 Rate of increase in the annual production of arbic literature published in national journals.

19.5% increase over the preceding year. The humanities attained its peak much earlier in 1951 with 14.3% increase. The total product scored its highest annual increase in 1958, with 17.6% increase over the preceding year.

I Annual production

² Rate of increase in the annual production

- b) the pure and applied sciences, including natural sciences, biological and medical sciences, agriculture and technology;
- the arts and humanities, including theology, linguistics, literature, history and arts.

The general periodicals category is excluded because their relative contribution to different fields is difficult to discern, in spite of their obvious bias towaeds the arts and humanities and the social sciences. Meanwhile, the figure of the average annual productivity of the specialist journal does apply to the members of this category because they are more frequent and the majority of them are issued monthly.

Teble 3, the estimated annual production and growth of Arabic specialist literature published in national journals, indicates the following:

- a) The estimated annual production in the pure and applied sciences literature doubled twice in the twenty-one year period (1950-1970), ie about once every ten years, while the annual production in the social sciences doubled three times in the same period, ie once every seven years.
- b) The annual increase in both the natural sciences and the social sciences seems more symmetrical than in the arts and the humanities whose annual production doubled once in about thirteen years (1950-1962). This difference might be due to the relative earlier interest in the humanities and the growing interest in the natural and social sciences.
- c) The total annual output doubled twice in nineteen years (1950-1968), ie about once every ten years.
- d) Individual fields scored their highest annual product in different years. The natural sciences attained its peak in 1958 and scored 24.5% increse over the preceding year, while the social sciences attained its peak in 1960 with

- a) Available data are concerned only with the birth rate of Arabic periodicals from 1950 through 1973, while the growth rate is the difference between the birth rate and the death rate. However, a closer look at the pattern of specialist publication in the community reveals that the death rate among specialist journals is very small, if not zero. The fact that all specialist journals are issued either by academic institutes, government departments or professional societies ensures the survival of these publication in spite of any change that might take place in the sponsoring bodies, because the situation still allows for continuity. Meanwhile, specialist publication enterprise does not attract private sector interests which are too sensitive to market conditions affecting the life of the specialist periodical.
- b) According to international estimates the annual productivity of a journal ranges between 30-70 papers. Because of their low frequency, where the majority are published biannually, Arabic journals are assigned the lowest productivity rate of 30 papers a year. This decision is supported by an estimate of the average annual productivity of the journals published by the NIDOC in Cairo.8
- c) A journal published in more than one edition in different languages is counted as one title.

Having agreed upon these principles and taken the difficulties presented by journals as a statistical base into account, estimating the volume of Arabic specialist literature published in national journals becomes a straightforward process of multiplying the number of existing journals by the average productivity rate to obtain the number of papers. For the purpose of this estimate, journals are classified into three main subject fields:

 a) the social sciences, including sociology, psychology, administration, law, economics, politics and education;

year	1969	1970	1971	1972	1973	1974	
Country	%	%	%	%	96	96	Average
Algeria	0.09	0.07	0.05	0.04	0.04	0.04	0.05
Egypt	0.25	0.26	0.30	0.33	0.34	0.39	0.31
Iraq	0.08	0.10	0.09	0.09	0.10	0.10	0.09
Lebanon	0.30	0.03	0.04	0.03	0.03	0.02	0.03
Libya	_	_	_	_	0.01	0.01	0.01
Morocco	0.12	0.12	0.12	0.12	0.13	0.12	0.12
Sudan	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04
Tunisia	0.05	0.05	0.04	0.06	0.06	0.07	0.05
TOTAL	0.66	0.67	0.68	0.70	0.75	0.79	0.71

TABLE 2 Proportions of Arab countries in the world's literature in biological seiences.

this study the Arabic language community is treated as one grographical unit. Arabic specialist literature published outsid this unit is attributed to the countries and languages of publication, in the geographical and linguistic breakdown of international statistics, while Arabic specialist literature published in Arab countries is either overlooked, or assigned to the category labelled wothers which conceals more than it reveals. Statistics produced by electronic data bases are exceptions because of the flexibility and efficiency of searching and sorting facilities available to these. Statistical data available about the Arabic specialist literature published in the Arab countries differ in type and scope from those available about Arabic specialist literature published elsewhere. Hence the estimating techniques used for the former differ from those used for the latter.

1.3.1 Estimation of Arabic specialist literature published in Arab countries

The only reliable data available about Arabic specialist literature published in Arab countries are concerned with current Arabic journals and depend upon the Arabic national periodicals directory. These data are used taking the following into account:

the GNP and out-put of scientific literature!, the community under investigation must be accepted as an exceptional case because there is no correlation between the GNP and educational level in many parts of this community. Some parts of the Arabic language community have attained a very prominent level in terms of GNP while their education facilities are still lagging for behind. It is quite likely for such countries to allocate huge amounts of money for science interests, but these amounts are not spent directly in research but in establishing the infra-structures of scientific activities. So their effect is hardly reflected in the volume of specialist literary product, at least at present.

1.2 The third measure, that is the volume of published literature, proves to be the most accurate and useful source of data about information production. Data about the specialist literary product of the Arabic language community are wanting, and suffer the consequences of the inadequate bibliographical control. According to a very rough estimation of the world's book production in 1970, depending upon Unesco statistics, Arabic accounts for 0.74% of this production and occupies the twelfth place among eighteen major languages. 5

Some international data bases provid data about the geographical distribution of their coverage. Table 2 presents the proportions of Arab countries in the world literature in biological sciences, in six consecutive years. The proportion of the whole community increased from 0.66% in 1969 to 0.79% in 1974. Again, these data are affected by the inadequate bibliographic control of literature produced in the community.

1.3 Arabic specialist literature is divided in terms of the place of publication into two categories; literature published in the local community and literature published abroad. Both of the two categories are linguistically dispersed and the second category is also geographically dispersed. For the purpose of

The firest measure is excluded from the present study because of the following reasons:

A. Data about manpower in different specialities in the Arabic language community are wanting. In 1975 issue of the UN statisticalyearbook only seven Arab countriesd reported dara about specialists in the natural scienes. According to the 1976 edition of ISI's Who is publishing in science (WIPIS). there are 1361 Arabic-speaking authors in the natural sciences, distributed geographically as in table, 1. These data are concerned only with authors covered by ISI products in 1975.

Country	No.of authors	%	Country	No.of anthers	%
Algeria	69	5.1	Morocco	23	1.7
Egypt	738	54.2	Saudi Arabia	36	2.6
Iraq	90	6.6	Sudan	97	7.1
Jordan	13	1.0	Syria	11	0.8
Kuwait	46	3.4	Tunisia	37	2.7
Lebanon	172	12.6	Yemen	1	0.07
Libya	28	2.1	TOTAL	1361	99.97

TABLE 1 Arabic-speaking authors in natural sciences according to WIPIS, 1976

B. Manpower data available are not adequate for comparison between different countries and in different fields because of the differences in reporting standards and in the dates of reporting.

The second measure, that is the amount of money expended on research, is also excluded because of the following reasons:

- A. only two Arab countries reported their expenditure figures of research in the natural sciences in the above mentioned source.
- B. Such data, provided that they exist, are not valid in our case and might lead to wrong conclusions. In spite of the fact that there is a strong positive correlation between

Arabic Specialist Literature in its International Context I

Quantitative study.(*)

Hishmat M.A. Kasem (Ph.D)

Dept. of librarianship & Archives-Cairo University (**)

In this papera quantitative study of the Arabic specialist literature, estimating its volume and authors' productivity, and discussing its future prospects, is made. At the same time, a qualitative study of this literature in terms of the quality of its source journals and the exchange with other literatures as represented in translations, co-authorship and citations is also made and will be published in the second port of this paper.

1— Quantitative study

- 1.1 There are three main measures for defining the volume of information production in a specific field or a specific community. These measures are:
 - a) The number of specialists in existence
 - b) The amount of money expended on research
 - c) The amount of specialist literature published1,2

^(*) Drawn from the outhar,s Ph.D. Thesis: Arabic in specialist information systems; a study in linguistic aspects of information transfer. University of London, 1978.

^(**) On secondment in the U.A.E. University.





AND NEURMATIUN SCIENCE	• Volume 4, 1984 • 3rd issue, July 1984	
هارالريح	Contents Page	2
Issued by Mars	★ Editorial Chief editor	5
Publishing House	★ Informaton and its role in the invations of the prophet	
Chief Editor Dr. Shaban A.	by Mohamed Farid Ezzat (Ph.D)	39
Khalifa (★ A medieval Arabic document	
Manager { bdullah Al Magid {	by Moustafa Ali Abu Sheishaa (Ph.D)	83
Assistant Editor Johamad El Aidi	★ Faculty of law library: a case study by Mohamed Awad El Aidy	105
8	★ Book Reviews	2
For Correspondences and Subscription All Arab other Countries MARS Pubishing House	★ Arabic Specialist literature in its international context: Quantitative study, I	
P.O.Box 10720 RIYADH-S.A.	by Hishmat M. Kasem (Ph.D)	19
EGYPT:	★ Education for librarianship inthe	

Manage Abdullah Al

Assistant E Mohamad I:

For Corresponder Subscripttio All Arab other C **MARS Pubishio** P.O.Box 10" RIVADH-S.

EGYPT: **ACADEMIC Bookshop** 121 EI TAHRIR ST. DOKKI - CAIRO

Arab world: the problems and the prospects.

by Atef M. Madkour

FOR LIBRARIANSHIP & INFORMATION SCIENCE



Volume 4, 1984 3rd issue, July 1984

- Information and its Role in the Invations of the Prophet
- A Medieval Arabic Document
- Faculty of Law Library
- Arabic Specialist Literature in its International Context, I
- Education for Librarianship in the Arab world

